



**schmidt nagel**®  
Homéopathie

N O M E N C L A T U R E

N O M E N K L A T U R

N O M E N C L A T U R A

M A R S / M A R Z O / M Ä R Z 2 0 2 1





**Compte-tenu de nos recherches permanentes de nouvelles teintures mères et souches, cette liste n'est pas exhaustive. N'hésitez pas à contacter notre service commercial si vous ne trouvez pas la substance que vous cherchez dans cette liste.**

Tenendo conto delle nostre ricerche permanenti di nuove tinture madri e sostanze, questa lista non è esaustiva. Contattate il nostro servizio commerciale se non trovate nella lista la sostanza che cercate.

Bitte beachten Sie, dass wir unser Angebot an Urtinkturen und Substanzen ständig ausbauen und diese Liste darum nicht vollständig ist. Sollten Sie eine Urtinktur oder Substanz vermissen, fragen Sie bitte unsere Verkaufsabteilung an.

## **TABLE DES MATIÈRES**

### INHALT

### CONTENUTO

---

<b>SUBSTANCES HOMÉOPATHIQUES</b> .....	<b>5</b>
HOMÖOPATHISCHE SUBSTANZEN	
SOSTANZE OMEOPATICHE	
<b>TEINTURES MÈRES (DÈS 30ML)</b> .....	<b>40</b>
URTINKTUREN (AB 30ML)	
TINTURE MADRI (DA 30ML)	
<b>GEMMOTHÉRAPIE</b> .....	<b>44</b>
GEMMOTHERAPIE	
GEMMOTERAPIA	
<b>OLIGOTHÉRAPIE</b> .....	<b>45</b>
OLIGOTHERAPIE	
OLIGOTERAPIA	
<b>SELS DE SCHÜSSLER</b> .....	<b>46</b>
SCHÜSSLER SALZE	
SALI DI SCHÜSSLER	

---



**SUBSTANCES HOMÉOPATHIQUES**

HOMÖOPATHISCHE SUBSTANZEN

SOSTANZE OMEOPATICHE

<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO	<b>DILUTIONS CH ▲</b> POTENZEN CH DILUIZIONI CH	<b>DILUTIONS DH ▲</b> POTENZEN DH DILUIZIONI DH	<b>DILUTIONS K</b> POTENZEN K DILUIZIONI K	<b>DILUTIONS LM ▲</b> POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Aalserum</b>	Anguilla Anguilla, Serum anguillae	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Abelmoschus</b>	Hibiscus abelmoschus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Abies canadensis</b>	Tsuga canadensis	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Abies nigra</b>	Picea nigra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Abies pectinata</b>	Abies alba	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
<b>Abrotanum</b>	Artemisia abrotanum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM12
* <b>Absinthium</b>	Artemisia absinthium	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM24
* <b>Acer campestre</b>	Acer campestres	1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Acetonum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Acetylsalicylicum acidum</b>	Aspirine, acide acétyl, salicylique	4CH à 30CH, 200CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
<b>Acidum aceticum</b>	Aceticum acidum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM12
<b>Acidum lacticum</b>	Lacticum acidum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Acidum nitricum</b>	Nitricum acidum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Acidum phosphoricum</b>	Phosphoricum acidum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Acidum picricum</b>	Picricum acidum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
<b>Acidum sulfuricum</b>	Sulfuricum acidum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Aconitum ferox</b>		6CH à 30CH	12DH à 60DH	30K, 200K	LM1 à LM3
<b>Aconitum napellus</b>	Aconitum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM37
* <b>Acorus calamus</b>	Calamus aromaticus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Actaea racemosa</b>	Cimicifuga racemosa, Cimicifuga	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Actaea spicata</b>	Actaea acuminata	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
* <b>Adamas</b>	Diamond			30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>ADN</b>	Desoxyribonucleicum acidum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Adonis vernalis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
<b>Adrenalinum</b>	Epinephrinum, Adrénaline	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Adrenocorticotrophine</b>	ACTH, Corticotropine, Adrenocorticotrophin	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Aegopodium podagraria</b>	Sison podagraria	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Aesculus hippocastanum</b>	Aesculus, Marron d'Inde	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
* <b>Aethiops antimoniales</b>	Hydrargyrum stibio-sulfuratum	4CH à 30CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Aethusa cynapium</b>	Aethusa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
<b>Agaricus</b>	Amanita muscaria, Agaricus muscarius	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK	LM1 à LM60

<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO	<b>DILUTIONS CH ▲</b> POTENZEN CH DILUIZIONI CH	<b>DILUTIONS DH ▲</b> POTENZEN DH DILUIZIONI DH	<b>DILUTIONS K</b> POTENZEN K DILUIZIONI K	<b>DILUTIONS LM ▲</b> POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Agave americana</b>	Maguey	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
<b>Agnus castus</b>	Vitex agnus-castus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Agraphis nutans</b>	Hyacinthoides non-scripta	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
* <b>Agrimonia eupatoria</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Agropyrum repens</b>	Triticum repens, Elymus repens	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Ailanthus altissima</b>	Ailanthus glandulosa	1CH à 30CH, 200CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Ajuga reptans</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Alchemilla vulgaris</b>	Alchemilla, Alchemilla xanthochlora, Alchémille vulgaire	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Aletris farinosa</b>	Aletris	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Alfalfa</b>	Medicago sativa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Allium cepa</b>	Cepa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK	LM1 à LM30
* <b>Allium sativum</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Allium ursinum</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Alloxanum</b>	Alloxan	11CH à 30CH, 200CH, 1000CH	22DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM21
* <b>Alnus glutinosa</b>	Betula alnus	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
<b>Aloe</b>	Aloe socotrina, Aloe ferox, Aloe vera, Aloe capensis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM35
* <b>Alpinia officinarum</b>	Galanga	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Althaea officinalis</b>	Althaea	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Alumen</b>	Alun, Alumen crudum, Potassium Alun	2CH à 30CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Alumina</b>	Aluminium oxydatum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Alumina silicata</b>	Kaolinum, Kaolin lourde	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Aluminium metallicum</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM90
* <b>Aluminium phosphoricum</b>	Tri aluminii phosphas	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM9
* <b>Aluminium silicicum</b>	Kaolinum, Alumina silicata	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Ambra grisea</b>	Ambra	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Ambrosia artemisiaefolia</b>		3CH à 30CH	6DH à 60DH		LM1 à LM6
* <b>Ammi visnaga</b>	Daucus visnaga	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Ammonium bromatum</b>	Ammonium bromidum	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM9
<b>Ammonium carbonicum</b>	Ammonii carbonas	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Ammonium muriaticum</b>	Ammonium chloratum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Ammonium phosphoricum</b>	Di-ammonii phosphas	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Ammonium sulfuricum</b>	Diammonii sulfas	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM3
* <b>Ampelopsis weitchii</b>	Variété de vigne vierge	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Amygdales</b>	Amigdala	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Amygdalus persica</b>	Persica vulgaris, Prunus persica	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Amylium nitrosum</b>	Amyl nitrosum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
* <b>Anacardium occidentale</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
<b>Anacardium orientale</b>	Semecarpus anacardium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK
* <b>Anagallis arvensis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Ananassa sativa</b>	Ananas sativus	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Anantherum muriaticum</b>	Vetiveria zizanioides	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
<b>Anas barbariae</b>		6CH à 30CH, 200CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
<b>Androctonus amoreuxi</b>	Androctonus amoreuxi hebraeus	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
<b>Angelica archangelica</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Angustura vera</b>	Angustura trifoliata	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Anilinum purum</b>	Anilinum	2CH à 30CH	4DH à 60DH		
* <b>Anisum</b>	Pimpinella anisum, Anisum vulgare	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Anisum stellatum</b>	Illicium verum, Illicium stellatum	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Anthemis nobilis</b>	Chamaemelum nobile	1CH à 30CH, 200CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
<b>Anthracinum</b>		13CH à 30CH	26DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Antimonium arsenicosum</b>	Stibium arsenicosum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
<b>Antimonium crudum</b>	Stibium sulfuratatum nigrum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
* <b>Antimonium metallicum</b>	Stibium metallicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Antimonium sulfuratatum aureum</b>	Stibium sulfuratatum aurantiacum, Pentasulfure de Sb	2CH à 30CH, 200CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
<b>Antimonium tartaricum</b>	Kalium stibyltartaricum, Tartarus emeticus	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK
<b>Apis mellifica</b>	Apis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK
* <b>Apisinum</b>	Apium virus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK
* <b>Apium graveolens</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK
<b>Apocynum cannabinum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK
* <b>Aqua marina</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
* <b>Aquilegia vulgaris</b>	Aquilegia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Aralia racemosa</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
<b>Aranea diadema</b>	Araneus diadematus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
* <b>Aranea ixobola</b>	Araneus ixobolus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK
* <b>Arbutus unedo</b>	Unedo edulis	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Arctium lappa</b>	Lappa major, Arctium majus, Arctium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	30K, 200K, MK, XMK
* <b>Argentum colloidal</b>	Argentum colloidal	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
<b>Argentum metallicum</b>	Ag	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Argentum nitricum</b>	Argenti nitras	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Aristolochia clematitis</b>	Aristolochia infesta	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>ARN</b>	Ribonucleicum acidum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Arnica</b>	Arnica montana	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Arsenicum album</b>	Acidum arsenicosum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Arsenicum bromatum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
<b>Arsenicum iodatum</b>	Arsenicum iodatum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Arsenicum metallicum</b>	Arsenum metallicum, Arsenicum metal	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Arsenicum sulfuratum flavum</b>	Arsenicum citrinum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM23
<b>Arsenicum sulfuratum rubrum</b>	Arsenicum rubrum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Artemisia vulgaris</b>	Artemisia selengensis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Artère</b>	Aorte, Arteria aorta, Artere suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Artère coronaire</b>	Arteria coronaria	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Artère femorale</b>	Arteria femoralis	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Artère ophtalmique</b>	Arteria ophthalmica	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Articulation cheville</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Articulation épaule</b>	Articolazione della spalla	6CH à 30CH	12DH à 60DH		
* <b>Articulation genou</b>	Articulatio genus	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Articulation hanche</b>	Articolazione dell'anca, Articulation coxo-fémorale	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Arum maculatum</b>	Arum vulgare	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Arum triphyllum</b>	Arisaema triphyllum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Arundo donax</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM6
* <b>Arundo mauritanica</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Asa foetida</b>	Ferula assa foetida	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM26
<b>Asarum europaeum</b>	Asarum officinale	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM31
<b>Asclepias tuberosa</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Asparagus officinalis</b>	Asparagus sativus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Asperula odorata</b>	Galium odoratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM4
* <b>Asterias rubens</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Astragalus membranaceus</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Atropinum sulfuricum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Aurum arsenicosum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Aurum iodatum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18



DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Aurum metallicum</b>	Au	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Aurum muriaticum</b>	Aurum chloratum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Aurum muriaticum natronatum</b>	Natrium tetrachloroauratum, Aurum chloratum natronatum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM33
<b>Aurum sulfuratum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM24
* <b>Avena sativa</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Axe cortico-hypothalamique</b>	Asse cotico- ipotalamico, ACH	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Azurite</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Badiaga</b>	Spongilla lacustris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Ballota foetida</b>	Ballota nigra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK	LM1 à LM3
* <b>Balsamum peruvianum</b>	Myroxylon pereirae	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Bambusa</b>	Bambusa vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Baptisia tinctoria</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Barosma crenata</b>	Barosma crenulata, Barosma betulina	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Baryta carbonica</b>	Barium carbonicum oui	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM100
<b>Baryta fluorata</b>	Barii fluoridum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Baryta iodata</b>	Barium iodatum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Baryta muriatica</b>	Barium chloratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Baryta phosphorica</b>	Dibarii phosphas	8CH à 30CH, 200CH, 1000CH	16DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Baryta silicica</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Baryta sulfurica</b>	Barium sulfuricum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Belladonna</b>	Atropa belladonna	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM30
<b>Bellis perennis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Benzoicum acidum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Berberis aquifolium</b>	Mahonia aquifolium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
* <b>Berberis vulgaris</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Beryllium</b>	Beryllium met	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Beta vulgaris</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Betula alba</b>	Betula verrucosa, Betula pendula, Betula	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Bilinum</b>	Fel suis, Bilinum suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Bismuthum metallicum</b>	Bi	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Bismuthum subnitricum</b>	Bismuthum, Bismuth sous nitrate	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Blatta orientalis</b>	Periplaneta orientalis	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Boldo</b>	Peumus boldus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Borago officinalis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Borax</b>	Natrium tetraboracicum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Borrelia</b>	Borrelia burgdorferi	5CH à 30CH, 200CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Bothrops lanceolatus</b>	Lachesis lanceolatus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Bovista</b>	Calvatia gigantea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Brassica napus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Brassica oleracea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Bromum</b>	Bromium, Br	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Bronches</b>	Bronchi	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Brou de noix</b>					
* <b>Bryonia</b>	Bryonia alba, Bryonia dioica, Bryonia cretica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Bufo rana</b>	Bufo bufo	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM31
* <b>Bulbinum</b>	Bulbo rachidiano	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Bursa pastoris</b>	Thlaspi bursa pastoris, Capsella bursa pastoris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM1
<b>Buxus sempervirens</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cactus grandiflorus</b>	Selenicereus grandiflorus, Cereus grandiflorus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Cadmium metallicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Cadmium sulfuricum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Caladium seguinum</b>	Dieffenbachia seguine	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Calcaire de Versailles</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Calcarea acetica</b>	Calcium aceticum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
<b>Calcarea arsenicosa</b>	Calcium arsenicosa	7CH à 30CH	14DH à 60DH	200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
* <b>Calcarea bromata</b>	Calcium bromatum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Calcarea carbonica</b>	Calcium carbonicum hahnemanni	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Calcarea caustica</b>	Calcarea oxydata	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Calcarea fluorica</b>	Calcium fluoratum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM34
<b>Calcarea iodata</b>	Calcium iodatum, Calcium jodatum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Calcarea muriatica</b>	Calcarea chlorata	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Calcarea oxalica</b>	Calcium oxalicum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Calcarea phosphorica</b>	Calcium phosphoricum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Calcarea picrata</b>	Calcium picricum	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Calcarea silicata</b>	Calcium silicicum, Calcium silicate	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Calcarea sulfurica</b>	Calcium sulfuricum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM45

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Calendula</b>	Calendula officinalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK	LM1 à LM30
<b>Calluna vulgaris</b>	Erica vulgaris, Erica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK	LM1 à LM3
* <b>Calotropis gigantea</b>	Asclepias gigantea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Caltha palustris</b>	Caltha	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Camphora</b>	Camphora officinarum, Cinnamomum camphora	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM36
<b>Canal choledoque</b>	Canale coledoco	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Canal cystique</b>	Canale cistico	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Canal pancréatique</b>	Canale pancreatico	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Cani pili</b>	Poils de chien	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Cannabis indica</b>		5CH à 30CH, 200CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM3 à LM12
<b>Cannabis sativa</b>		5CH à 30CH, 200CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Cantharis</b>	Lytta vesicatoria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM45
<b>Capsicum annum</b>	Capsicum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Carbo vegetabilis</b>	Carbo ligni	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK	LM1 à LM60
<b>Carbolicum acidum</b>	Phenolum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Carboneum sulfuratum</b>	Carbonii sulfidum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
<b>Carbonicum acidum</b>	Acidum carbonicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Cardamine pratensis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Cardamomum</b>	Elatteria cardamomum	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Cardine</b>	Cuore, Cardinum suis	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Cardiospermum Halicacabum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Carduus benedictus</b>	Cnicus benedictus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Carduus marianus</b>	Silybum marianum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Carica papaya</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Cartilago</b>	Cartilagine, Cartilago suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Carum carvi</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Cascara sagrada</b>	Rhamnus purshiana	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Cascarilla</b>	Croton eluteria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Castanea vesca</b>	Castanea sativa vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Castor equi</b>		6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Castoreum</b>	Castoreum sibiricum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
<b>Cataractinum</b>	Cristallino, Cristallinum	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Caulophyllum thalictroides</b>	Caulophyllum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM18
<b>Causticum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Ceanothus americanus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM60
<b>Cedron</b>	Simarouba cedron	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM6 à LM6
* <b>Cedrus libani</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Cenchrus contortrix</b>	Agkistrodon contortrix, Agkistrodon contortrix contortrix	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Centella asiatica</b>	Hydrocotyle asiatica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Cerasus vulgaris</b>	Prunus cerasus	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Cercis siliquastrum</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Céréales germées</b>	Céréales germées	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Cerebellum</b>	Cervelet	6CH à 30CH	12DH à 60DH		
* <b>Cerebrinum</b>	Cerebrum	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Cereus bonplandii</b>	Opuntia tuna	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cetraria islandica</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Chalcopyrite</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Chamomilla vulgaris</b>	Chamomilla recutita, Matricaria chamomilla	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM30
<b>Cheiranthus cheiri</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Chelidonium majus</b>	Chelidonium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Chelone glabra</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Chenopodium anthelminticum</b>	Chenopodium ambrosioides var ambrosioides	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Chimaphila umbellata</b>	Pyrola umbellata	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>China officinalis</b>	China regia, Cinchona officinalis, Cinchona calisaya	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>China rubra</b>	Cinchona pubescens, China, Cinchona succirubra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Chininum arsenicosum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Chininum sulfuricum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Chionanthus virginicus</b>	Chionanthus virginica, Chionanthus virginiana	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Chloralum hydratum</b>	Chloralum	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Chlorpromazine</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Chlorum</b>	Chlorinum	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Chocolat</b>		200CH, 1000CH		30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Cholesterinum</b>	Cholesterolum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Chromium met.</b>	Cr	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Chrysanthellum americanum</b>	Chrysanthellum indicum	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Chrysanthemum parthenium</b>	Pyrethrum parthenium, Tanacetum parthenium	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Cichorium intybus</b>	Cichorium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM45

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Cicuta virosa</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Cimicifuga</b>	Cimicifuga racemosa, Actaea racemosa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Cina</b>	Artemisia cina	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Cineraria maritima</b>	Senecio cineraria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cinnabaris</b>	Hydrargyrum sulfuratum rubrum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Cinnamomum zeylanicum</b>	Cinnamomum, Cinnamomum verum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Cistus canadensis</b>	Helianthemum canadense	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM26
<b>Citrus aurantium</b>	Citrus vulgaris, Citrus vulgaris aurantium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Citrus limonum</b>	Citrus limon	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH		
* <b>Clematis recta</b>	Clematis erecta	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Clematis vitalba</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cobaltum metallicum</b>	Co	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Cobaltum nitricum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
* <b>Coca</b>	Erythroxylon coca	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Cocculus indicus</b>	Anamirta cocculus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Coccus cacti</b>	Dactylopius coccus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM22
<b>Cochlearia armoracia</b>	Armoracia rusticana	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cochlearia officinalis</b>	Cochlearia pyrenaica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Coffea cruda</b>	Coffea arabica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Coffea tosta</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
<b>Coffeinum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Cola acuminata</b>	Kola, Cola	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Colchicum autumnale</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Colibacillinum</b>	Escherichia coli, Bacillus coli,	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
<b>Collinsonia canadensis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Colocynthis</b>	Citrullus colocynthis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM32
<b>Colombo</b>	Columbo, Chasmanthera palmata, Cocculus palmatus, Jateorrhiza palmata	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Colon droit ascendant</b>	Colon destro	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Colon gauche descendant</b>	Colon sinistro	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Colon muqueuse</b>	Intestin gros, muqueuse du colon, gros intestin, colon total	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Colon sigmoïde</b>	Colon pelvico	4CH à 30CH	8DH à 60DH		

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Combretum raimbaultii</b>	Kinkeliba, Combretum micranthum	1CH à 30CH	2DH à 60DH		LM1 à LM30
* <b>Comocladia dentata</b>	Guao	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM11
* <b>Conchiolinum</b>	Mater perlarum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
* <b>Condurango</b>	Marsdenia cundurango	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM20
<b>Conglomérat</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Conium maculatum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Convallaria majalis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Convolvulus arvensis</b>	Calonyction album	1CH à 30CH	2DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Copaiva balsamum</b>	Copaiva officinalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Corallium rubrum</b>		7CH à 30CH	14DH à 60DH		
<b>Coriandrum sativum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cornée</b>	Cornea	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Cornus sanguinea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Coronilla vaginalis</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Corps ciliaire</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Cortex cérébral</b>	Cortecia cerebrale, Cortex cerebrialis suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Cortex surrénal</b>	Cortecia surrenale, Cortex glandulae suprarenalis suis, Cortico surrénale suis, Adrenalis cortex	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Cortisonum</b>	Cortisone	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Corylus avellana</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM3
* <b>Crataegus</b>	Crataegus oxyacantha	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Crocus sativus</b>	Crocus	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Crotalus cascavella</b>	Crotalus durissus terrificus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Crotalus horridus</b>	Crotalus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Croton tiglium</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Cubeba</b>	Piper cubeba	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cucurbita pepo</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Culex</b>	Culex pipiens	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Cuminum cyminum</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Cupressus lawsoniana</b>	Chamaecyparis lawsonia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Cupressus sempervirens</b>	Cupressus australis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Cuprum aceticum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Cuprum arsenicosum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Cuprum fluoratum</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Cuprum iodatum</b>	Cuprum protoiodatum	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Cuprum metallicum</b>	Cuprum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK	LM1 à LM30
<b>Cuprum muriaticum</b>	Cuprum chloratum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Cuprum oxydatum</b>	Cuprum oxydatum nigrum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Cuprum phosphoricum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Cuprum sulfuricum</b>	Cuivre sulfate	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Curcuma longa</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Curcuma xanthorrhiza</b>	Curcuma zanthorrhiza	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Cyclamen</b>	Cyclamen purpurascens, Cyclamen europaeum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Cydonia vulgaris</b>	Cydonia oblonga	1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM6
* <b>Cynara scolymus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Cypripedium pubescens</b>	Cypripedium calceolus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Damiana</b>	Turnera diffusa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Daphne indica</b>	Daphne cannabina	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Daucus carota</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K	
* <b>Dent</b>	Dent suis, Dente	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Dermatophagoides farinae</b>				30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Diaphragme</b>	Diaphragma	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Diencéphale</b>	Diencephalon, Diencephalo, Diencephalon suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Digitalis purpurea</b>	Digitalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Diopside</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Dioscorea villosa</b>	Yam	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Diphtherinum</b>	Diphthericum, Diphteri- num-Nosode	3CH à 30CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Dipsacus silvestris</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Disques intervertébraux</b>	Dischi intervertebrali	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Disques lombaires</b>	Dischi lombari, Disci lumbales	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Dolichos pruriens</b>	Mucuna pruriens	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Dopamine</b>	Dopamini hydrochloridum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Doryphora decemlineata</b>	Leptinotarsa decemlineata			30K, 200K, MK, XMK	
<b>Drosera</b>	Drosera rotundifolia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Drymis winteri</b>	Drymis granatensis Winter	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Duboisia</b>	Duboisia myoporoides	4CH à 30CH	8DH à 60DH	30K, 200K	
* <b>Dulcamara</b>	Solanum dulcamara	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Echinacea angustifolia</b>	Echinacea angustifolia, Rudbeckia angustifolia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18



DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Echinacea purpurea</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Eichhornia crassipes</b>	Eichhornia	1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM12
* <b>Elaps corallinus</b>	Micurus corallinus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Elaterium officinarum</b>	Momordica elaterium	3CH à 30CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Eleutherococcus senticosus</b>	Eleutherococcus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
<b>Enterococcinum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Ephedra vulgaris</b>	Ephedra distachya	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Epilobium angustifolium</b>	Epilobium spicatum	1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Epilobium palustre</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Epilobium parviflorum</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Epiphegus americanus</b>	Epiphegus virginianus			30K, 200K, MK	LM1 à LM3
* <b>Epiphyse</b>	Epifisi, Epiphysis suis	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Epstein Barr</b>	MNI, EBV, Mononucleose infectieuse	3CH à 30CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Equisetum arvense</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
<b>Equisetum hiemale</b>	Equisetum hyemale	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Erica cinerea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Erigeron canadensis</b>	Erigeron canadense	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Erysimum officinale</b>	Sisymbrium officinale	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Erythraea centaurium</b>	Centaurium	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Eschscholtzia californica</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
<b>Estomac</b>	Stomaco, Gastérase, Ventriculus suis	5CH à 30CH	10DH à 60DH		LM1 à LM3
* <b>Ethinyl estradiol</b>	Ethinylœstradiol	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Ethylicum</b>	Alcohol ethylicus, Aethanol	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Eucalyptus globulus</b>	Eucalyptus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM6
* <b>Eugenia jambosa</b>	Jambosa vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Eupatorium cannabinum</b>		3CH à 30CH	6DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Eupatorium perfoliatum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Eupatorium purpureum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Euphorbia cyparissias</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM1
* <b>Euphorbia pilulifera</b>	Euphoria hirta	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K	
* <b>Euphorbium</b>	Euphorbia resinifera	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Euphrasia</b>	Euphrasia officinalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Fabiana imbricata</b>	Pichi-Pichi	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Fagopyrum esculentum</b>	Polygonum fagopyrum, Fagopyrum sagitatum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	



DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUZIONI LM
* <b>Fagus sylvatica</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Faucon pèlerin</b>	Falco peregrinus	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Feldspath quadratique</b>	Feldspat	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Ferrum arsenicosum</b>		9CH à 30CH, 200CH, 1000CH	18DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Ferrum iodatum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Ferrum metallicum</b>	Ferrum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Ferrum muriaticum</b>	Ferrum chloratum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
* <b>Ferrum phosphoricum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Ferrum picricum</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Ferrum sidereum</b>		6CH à 30CH	12DH à 60DH		
* <b>Ferrum sulfuricum</b>		6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
* <b>Ficus carica</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Ficus religiosa</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Filix mas</b>	Dryopteris filix-mas	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Flor de Piedra</b>	Lophophytum leandri	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Flouve</b>	Anthoxanthum odoratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Fluoricum acidum</b>	Hydrofluoricum acidum, Acide Fluorhydrique, Acidum hydrofluoricum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Foeniculum vulgare</b>	Anethum foeniculum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Foenum graecum</b>	Trigonella foenum graecum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Foie</b>	Hepar, Fegato, Glande hépatique, Hepar suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Folliculinum</b>	Oestrone, Oestrogene	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM19
* <b>Formaldehydum</b>	Formalinum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Formica rufa</b>	Formica	3CH à 30CH, 200CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM31
* <b>Formicum acidum</b>	Acidum formicae, Acidum formicicum	1CH à 30CH	2DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Fragaria vesca</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Fraxinus americana</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Fraxinus excelsior</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>FSH</b>	Folliculo stimuline hormone	10CH à 30CH	20DH à 60DH		
* <b>Fucus vesiculosus</b>	Fucus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Fumaria officinalis</b>	Fumaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
* <b>Galega officinalis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Galeopsis ochroleuca</b>	Galeopsis segetum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Galium aparine</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Galium verum</b>	Gallium luteum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Galphimia glauca</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Gambogia</b>	Gummi guttae, Cambogia, Garcinia morella	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Ganglions lymphatiques</b>	Glandula lymphatica, Gangli simpatici, Tissu lymphoïde	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Garnierite</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Gelsemium sempervirens</b>	Gelsemium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Gencives</b>	Muqueuse gengivale, Gengiva	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Genista scoparia</b>	Cytisus scoparius, Sarothamnus scoparius, Genista scoparius, Spartium scoparium	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Genista tinctoria</b>	Cytisus tinctoria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Gentiana lutea</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Gentiana purpurea</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Geranium maculatum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Geranium robertianum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Germanium metallicum</b>		6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Geum urbanum</b>	Caryophyllata vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Ginkgo biloba</b>	Gingko biloba	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Ginseng</b>	Panax quinquefolium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Glande lymphatique</b>	Gangli lanfatici, Glandula lymphatica suis, Tissu lymphoïde suis	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Glandes lacrymales</b>	Glandulae lacrimales	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Glaucanie</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Glechoma hederacea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Glonoinum</b>	Nitroglycerinum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Gluten</b>	Gluten (pur)	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Glycerinum</b>	Glycerolum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Glycyrrhiza glabra</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Gnaphalium leontopodium</b>	Leontopodium alpinum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Gnaphalium polycephalum</b>	Pseudognaphalium obtusifolium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Gossypium herbaceum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Granite</b>	Granit	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Graphites</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Gratiola officinalis</b>	Gratiola	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Grindelia</b>	Grindelia robusta	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Guaiacum</b>	Guajacum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Guarana</b>	Paulinia cupana, Paullinia sorbilis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Gunpowder</b>	Pulvis niger	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Hamamelis virginiana</b>	Hamamelis, Hamamelis virginica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Harpagophytum procumbens</b>	Harpagophytum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Hedeoma pulegioides</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Hedera helix</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM7
* <b>Hekapy</b>	Hepar sulfuris + Kalium bichromicum + Pyrogenium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Hekla lava</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Helianthus tuberosus</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Helix pomatia</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Helleborus niger</b>	Helleborus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Heloderma horridum</b>	Heloderma	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
<b>Helonias dioica</b>	Chamaelirium luteum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Hematite</b>	Hamatit	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Hepar sulfuris</b>	Hepar sulfuris calcarea	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Hepatica triloba</b>	Hepatica nobilis	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Hepatine</b>	Hepar, Hepar suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Heracleum sphondylium</b>	Branca ursina	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK	LM1 à LM3
* <b>Herpes simplex I</b>	Herpes labial, Herpes 1	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Herpes simplex II</b>	Herpes génital, Herpes 2	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Hibiscus sabdariffa</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Hirudo officinalis</b>	Hirudo medicinalis	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Histaminum</b>	Histamine base	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Humulus lupulus</b>	Lupulus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Hura braziliensis</b>	Hura crepitans	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Hydrangea arborescens</b>	Hydrangea vulgaris	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Hydrastis canadensis</b>	Hydrastis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Hydrocortisonum</b>	Cortisolum, Hydrocortisonum purum, Cortisol	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Hydrocyanicum acidum</b>	Cyanhidricum acidum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Hydrogenium</b>				30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Hyoscyamus niger</b>	Hyoscyamus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Hypericum perforatum</b>	Hypericum vulgare	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM30
* <b>Hypophyse</b>	Pituitarium glandula, Pituitaria glandula suis, Hypophyse totale	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Hypophyse lobe postérieur</b>	Hypophysis lobus posterior	8CH à 30CH, 200CH, 1000CH	16DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Hypothalamus</b>	Hypotalamus	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Hyssopus officinalis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Iberis amara</b>	Iberis coronaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Ignatia amara</b>	Strychnos ignatii	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Ilex aquifolium</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Imperatoria ostruthium</b>	Peucedanum ostruthium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Indolum</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Influenzinum</b>	Influenzinum-Nosode	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Insulinum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Intestin grêle</b>	Intestino tenue	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Inula helenium</b>		1CH à 30CH, 200CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Iodum</b>	Lodium, Jodum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM30
<b>Ipeca</b>	Cephaelis ipecacuanha	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Iridium metallicum</b>	Iridium	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Iris tenax</b>	Iris minor	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH		LM1 à LM60
<b>Iris versicolor</b>	Iris caroliniana	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Jaborandi</b>	Pilocarpus pennatifolius, Pilocarpus jaborandi	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Jalapa</b>	Ipomoea purga	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Jatropha curcas</b>	Castiglionia lobata	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Juglans cinerea</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Juglans regia</b>	Juglans	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Juniperus communis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Justicia adhatoda</b>	Adhatoda vasica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Kalium aceticum</b>	Kali aceticum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Kalium arsenicosum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Kalium bichromicum</b>	kalii dichromas	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK	LM1 à LM30
<b>Kalium bromatum</b>	Kali bromatum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Kalium carbonicum</b>	Kali carbonicum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM55
<b>Kalium chloratum</b>	Kalium muriaticum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Kalium fluoratum</b>	Kali fluoratum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Kalium fluosilicicum</b>	Kalium silicofluoratum	2CH à 30CH	4DH à 60DH		
<b>Kalium iodatum</b>	Kalium iodatum, Kali iodatum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Kalium muriaticum</b>	Kalium chloratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Kalium nitricum</b>	Kali nitricum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Kalium phosphoricum</b>	Dikalii phosphas	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM33
* <b>Kalium silicicum</b>	Kali silicicum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Kalium silicofluoratum</b>	Kalium fluosilicicum	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
<b>Kalium sulfuricum</b>	Kali sulfuricum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Kalmia latifolia</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Kreosotum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Lac caninum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Lac caprinum</b>		200CH, 1000CH		30K, 200K, MK, XMK	
<b>Lac defloratum</b>	Lac bovinum defloratum, Lac vaccinum defloratum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Lac delphinum</b>	Lac dolphinum			30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Lac equinum</b>				30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Lac felinum</b>		6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Lac humanum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Lac leoninum</b>				30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Lac vaccinum</b>	Lac bovinum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Lachesis muta</b>	Lachesis trigonocephalus, Lachesis mutus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Lachnanthes tinctoria</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Lactuca virosa</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Laminaria digitata</b>	Laminaria flexicaulis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM3
<b>Lamium album</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Lampsana communis</b>		1CH à 30CH, 200CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Lapis albus</b>	Calcarea fluosilicica, Calcium silicofluoratum	12CH à 30CH	24DH à 60DH		
* <b>Larynx</b>	Laringe	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Lathyrus sativus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Latrodectus mactans</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Latrodectus tredecimguttatus rossi</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
<b>Laurocerasus</b>	Prunus laurocerasus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Laurus nobilis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Lavandula vera</b>	Lavandula angustifolia, Lavandula officinalis	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Lazulite</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Lecithinum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Ledum palustre</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Lemna minor</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Leonurus cardiaca</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Lepidium bonariense</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Lepidolite</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
<b>Leptandra virginica</b>	Veronica virginica, Veronicastrum virginicum, Leptandra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Lespedeza capitata</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Levisticum officinale</b>	Ligusticum levisticum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>LHRH</b>	Gonadoreline	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Ligaments</b>	Ligamentum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Ligustrum vulgare</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Lilium tigrinum</b>	Lilium lancifolium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Limulus</b>	Xiphosura polyphemus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Linaria vulgaris</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
<b>Lithium carbonicum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Lithium metallicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Lithospermum</b>	Lithospermum officinale, Gremil	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Lobe frontal</b>	Lobus frontalis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Lobe occipital</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
<b>Lobelia inflata</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
* <b>Lonicera caprifolium</b>	Lonicera periclymenum	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Lotus corniculatus</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Luesinum</b>	Syphilinum, Syphilinum-Nosode	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Luffa operculata</b>	Luffa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Luteinum</b>	Progesteronum	6CH à 30CH, 200CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Luteo-stimuline hypophysaire</b>	Lutéostimuline			30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Luteotropinum</b>	Prolactine	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Lycopodium clavatum</b>	Lycopodium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Lycopus europaeus</b>		1CH à 30CH, 200CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Lycopus virginicus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Magnesia bromata</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Magnesia carbonica</b>	Magnesium carbonicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Magnesia fluorata</b>	Magnesia fluorica	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Magnesia fluorica</b>	Magnesia fluorata	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Magnesia iodata</b>	Magnesium iodatum	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Magnesia muriatica</b>	Magnesia chlorata	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Magnesia phosphorica</b>	Magnesium phosphoricum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Magnesia silicata</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Magnesia silicofluorata</b>	Magnesium silicofluoratum	2CH à 30CH	4DH à 60DH		LM1 à LM3
<b>Magnesia sulfurica</b>	Magnesium sulphuricum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Magnesium metallicum</b>	Magnesia metallica	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Magnetis polus australis</b>		8CH à 30CH, 200CH, 1000CH	16DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Malva sylvestris</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Mancinella</b>	Hippomane mancinella	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
* <b>Mandragora officinarum</b>	Mandragora officinalis, Mandragora e radice siccata	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Manganum aceticum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Manganum chloratum</b>	Manganum muriaticum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Manganum metallicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Manganum phosphoricum</b>	Mangani phosphas	4CH à 30CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Manganum silicicum</b>		11CH à 30CH, 200CH, 1000CH	22DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Manganum silicofluoratum</b>	Manganum fluosilicicum	2CH à 30CH	4DH à 60DH		
* <b>Manganum sulfuricum</b>	Mangani sulfas	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Marbre saccharoide</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Marrubium vulgare</b>	Marrubium album	1CH à 30CH, 200CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM1
* <b>Medorrhinum</b>	Gonococcinum, Neisseria gonorrhoeae	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Medullo-surrénale</b>	Medulla glandulae suprarenalis	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Medullos</b>	Midollo osseo, Medulla ossis suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
<b>Medusa</b>	Aurelia aurita	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Melatonine</b>	Melatoninum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Melilotus officinalis</b>	Melilotus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Melissa officinalis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Menisque du genou</b>	Meniscus genus	4CH à 30CH	8DH à 60DH		



DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Mentha piperita</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Mentha pulegium</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Menyanthes trifoliata</b>	Trifolium febrinum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Mephitis putorius</b>	Mephitis mephitis	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Mercurialis perennis</b>	Mercurialis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Mercurius bijodatus</b>	Mercurius iodatus ruber, Hydrargyrum biiodatus, Hydrargyrum bijodatum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM12
<b>Mercurius corrosivus</b>	Mercurius sublimatus corrosivus, Hydrargyrum bichloratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Mercurius cyanatus</b>	Hydrargyrum biocyanatum, Hydrargyrum cyanatum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Mercurius dulcis</b>	Hydrargyrum chloratum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Mercurius iodatus flavus</b>	Mercurius protoiodatus, Hydrargyrum iodatum flavum, Mercurius iodatus	7CH à 30CH	14DH à 60DH		
<b>Mercurius solubilis</b>	Mercurius solubilis Hahnemanni	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Mercurius sulfuricus</b>	Hydrargyrum sulfuricum basicum	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Mercurius vivus</b>	Hydrargyrum metallicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Mesencephale</b>	Mesencephalo	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
<b>Mezereum</b>	Daphne mezereum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM30
* <b>Mica</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Millefolium</b>	Achillea millefolium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Mitchella repens</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Molybdenium</b>	Molybdaenum metallicum.	5CH à 30CH	10DH à 60DH		LM1 à LM1
* <b>Momordica balsamina</b>	Momordica balsamica	3CH à 30CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Monazite</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Monilia albicans</b>	Candida albicans	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
* <b>Morbillinum</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Morphinum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Morus nigra</b>		1CH à 30CH, 200CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Moschus</b>	Moschus moschiferus	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Mucor mucedo</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Muira puama</b>	Liriosma ovata, Ptychopetalum	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Muqueuse anale</b>	Mucosa anale, Mucosa analis	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Muqueuse buccale</b>	Mucosa buccale, Mucosa buccalis	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Muqueuse gastro-duodénale</b>	Mucosa gastroduodenale, Pylore	5CH à 30CH	10DH à 60DH		



DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Muqueuse nasale</b>	Mucosa nasale, Muqueuse endonasale	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Muqueuse utérine</b>	Utérus, Utérinen	8CH à 30CH	16DH à 60DH		
* <b>Muqueuse vaginale</b>	Mucosa vaginale, Vagin	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Murex purpurea</b>	Murex brandaris	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM9
* <b>Muriaticum acidum</b>	Acidum hydrochloricum, Hydrochloricum acidum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Muscles striés</b>	Musculus striatus, Muscolo striato	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Mygale lasiodora</b>	Mygale avicularia	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Myosotis arvensis</b>	Myosotis intermedia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Myrica cerifera</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM15
* <b>Myristica sebifera</b>	Virola sebifera	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Myrrha</b>	Commiphora myrra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM6
* <b>Naja tripudians</b>	Naja naja	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM31
* <b>Naphtalinum</b>		2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Nasturtium officinale</b>	Nasturtium aquaticum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Natrum aceticum</b>	Natrium aceticum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Natrum arsenicosum</b>	Natrium arsenicosum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM24
* <b>Natrum bicarbonicum</b>	Natrium bicarbonicum, Bicarbonate de sodium	2CH à 30CH	4DH à 60DH		LM1 à LM6
* <b>Natrum bichromicum</b>	Natrium bichromicum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Natrum bromatum</b>	Natrium bromatum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Natrum carbonicum</b>	Natrium carbonicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Natrum chloratum</b>	Natrium chloratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Natrum citricum</b>	Natrium citricum	2CH à 30CH	4DH à 60DH		
* <b>Natrum fluoratum</b>	Natrium fluoratum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Natrum formicum</b>	Natrium formicum	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Natrum iodatum</b>	Natrium iodatum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Natrum muriaticum</b>	Natrium chloratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Natrum nitricum</b>	Natrium nitricum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Natrum oxalicum</b>	Natrium oxalicum	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Natrum phosphoricum</b>	Natrium phosphoricum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Natrum salicylicum</b>	Natrium salicylicum	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Natrum selenicum</b>	Natrum selenicum, Natrium selenicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Natrum silicicum</b>	Natrium silicicum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM20

<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO	<b>DILUTIONS CH ▲</b> POTENZEN CH DILUIZIONI CH	<b>DILUTIONS DH ▲</b> POTENZEN DH DILUIZIONI DH	<b>DILUTIONS K</b> POTENZEN K DILUIZIONI K	<b>DILUTIONS LM ▲</b> POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Natrum silicofluoratum</b>	Natrium silicofluoratum	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Natrum sulfuratum</b>	Natrium sulfuratum	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Natrum sulfuricum</b>	Natrium sulfuricum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Nepenthes</b>	Nepenthes distillatoria	2CH à 30CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Nepeta cataria</b>	Cataria nepeta	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Nerf auditif</b>	Nervus vestibulocochlearis, Nervo acustico	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Nerf cranien</b>	Nervi craniales	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Nerf facial</b>	Nervus facialis	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Nerf larynge</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Nerf moteur</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Nerf occipital d'Arnold</b>	Grande nervo occipitale (Nervo Arnold), Grand nerf occipital	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Nerf optique</b>	Nervo ottico, sensitif	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Nerf parasympathique</b>	Nervus vagus, Nervus vagus suis, Nervus pa- rasympaticus	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Nerf radial</b>	Nervo radiale	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Nerf sciatique</b>	Nervus ischiadicus	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Nerf sympathique</b>	Nervo simpatico, Nervus sympathicus suis, Système nerveux sympatique	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Nerf trijumeau</b>	Nervus trigeminus, Trigemino	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Niccolum metallicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Niccolum sulfuricum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Nigella sativa</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Nuphar luteum</b>	Nymphaea lutea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Nux moschata</b>	Myristica fragrans	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Nux vomica</b>	Strychnos nux-vomica, Colubrina	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Nyckterinia capensis</b>	Nycteria capensis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Obsidienne</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Ocimum basilicum</b>	Basilicum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Ocimum canum</b>	Ocimum americanum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Oeil</b>	Oculus	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Oenanthe crocata</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Oenothera biennis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Oesophage</b>	Oesophagus	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Oestradiolum</b>	Oestradiol	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
<b>Okoubaka</b>	Okoubaka aubrevillei	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Olea europaea</b>	Olivier	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
<b>Oleander</b>	Nerium oleander	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Oleum jecoris aselli</b>	Jecoris aselli oleum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	
<b>Oleum ricini</b>	Ricini oleum	200CH, 1000CH		30K, 200K, MK	
* <b>Oleum terebinthinae</b>	Oleum terebinthinae rectificum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Olibanum</b>	Boswellia carterii, Olibanum sacrum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Ononis spinosa</b>	Ononis repens	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Onosmodium virginicum</b>	Onosmodium virginianum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Opium</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM3 à LM60
<b>Opuntia vulgaris</b>	Cactus opuntia, Opuntia ficus-indica L.	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Orchitinum</b>	Testicolo, Orchitine, Testicules	3CH à 30CH	6DH à 60DH		LM1 à LM30
* <b>Oreille interne</b>	Auris interna, Orecchio interno	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Oreille moyenne</b>	Auris media	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Origanum majorana</b>	Majonara	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
<b>Origanum vulgare</b>		1CH à 30CH, 200CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Ornithogalum umbellatum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Orpiment</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Orthosiphon stamineus</b>	Orthosiphon aristatus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Os total</b>	Osso totale, Osseine, Os suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Ovaire</b>	Ovaio, Ovarinum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Oxalicum acidum</b>	Acidum oxalicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Oxalis acetosella</b>		13CH à 30CH	26DH à 60DH		
* <b>Oxygenum</b>		7CH à 30CH, 200CH, 1000CH	14DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Oxyurus vermicularis</b>	Oxyuris vermicularis nosode	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Paeonia officinalis</b>	Paeonia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Palladium metallicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Palladium muriaticum</b>	Palladium chloratum	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Pancreas</b>	Pancreas, Pancreine, Pancreas suis	3CH à 30CH, 200CH	6DH à 60DH		
* <b>Papaver rhoeas</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Parathyroidinum</b>	Paratiroïde, Parathyride, Parathyreoïde	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Pareira brava</b>	Chondodendron tomentosum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Paris quadrifolia</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Paroi auriculo-ventriculaire</b>	Parete Atrio-ventricolare, Nœud auriculo-ventriculaire du cœur, Nœud atrium-ventriculaire	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Passiflora incarnata</b>	Passiflore	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Peau</b>	Cutis, Pelle, Tegumentum, Cutis suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Pediculus capitis</b>		8CH à 30CH, 200CH, 1000CH	16DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Pelargonium sidoides</b>	Pelargonium	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Penicillinum</b>	Benzylpenicillinum- Kalium	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Persica vulgaris</b>	Prunus persica, Amygdalus persica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Petasites officinalis</b>	Petasite hybridus, Petasites	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Petroleum rectificatum</b>	Petroleum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM60
<b>Petroselinum crispum</b>	Petroselinum sativum, Petroselinum, Petroselinum sativum crispum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Phaseolus vulgaris</b>	Phaseolus nanus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Phellandrium aquaticum</b>	Ænanthe aquatica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Philodendron</b>		1CH à 5CH	2DH à 10DH		LM1 à LM4
* <b>Phosphorus</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Phosphorus triiodatus</b>	Phosphorus tri-iodatus	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Phyllanthus niruri</b>	Chanca piedra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Physostigma venenosum</b>	Calabar	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Physostigminum</b>	Eserinum	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Phytolacca americana</b>	Phytolacca, Phytolacca decandra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Pilosella</b>	Hieracium pilosella	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
<b>Pimpinella saxifraga</b>	Pimpinella alba, Pimpinella	1CH à 30CH, 200CH	1DH à 60DH		
* <b>Pinus montana</b>	Pinus mugo	1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM18
* <b>Pinus sylvestris</b>	Pinus silvestris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Piper methysticum</b>	Kawa-Kawa	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM20
* <b>Piper nigrum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Plantago lanceolata</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Plantago major</b>	Plantago	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Platanus orientalis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Platina</b>	Platinum metallicum	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, MMK	LM1 à LM30
<b>Platinum chloratum</b>	Platinum muriaticum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Plexus lombaire + Plexus sacré</b>	Plesso sacrolombare	5CH à 30CH	10DH à 60DH		

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Plumbum aceticum</b>	Plombum aceticum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Plumbum metallicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Pneumococcinum</b>	Streptococcus pneumoniae	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Podophyllum</b>	Podophyllum peltatum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Poils de chat</b>	Feli pili	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Pollen</b>	Pollen ambroisie, Pollantium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Pollen A</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Acacia</b>	Pollen robinia pseudoacacia				
* <b>Pollen Ambroisie</b>	Pollen	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Armoise</b>	Pollantium artemisia vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Aulne</b>	Pollantium alnus glutinosa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Avoine</b>	Pollantium avena sativa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen betulacées</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Blé</b>	Pollantium triticum vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Bouleau</b>	Pollantium betula alba	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen C</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Chêne</b>	Pollantium quercus pedunculata	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Cyprès</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Dactyle</b>	Pollantium dactylis glomerata	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Flouve</b>	Pollantium anthoxanthum odoratum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Frêne</b>	Pollantium fraxinus excelsior	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen herbacées</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Hêtre</b>	Pollantium fagus sylvaticus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Ivraie</b>	Pollantium Lolium temulentum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Mais</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Marronnier</b>	Pollantium aesculus hippocastanum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Noisetier</b>	Pollantium corylus avellana	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Noyer</b>	Pollantium juglans regia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Olive</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Orge</b>	Pollantium hordeum vulgare	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Orme</b>	Pollantium ulmus campestris	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	

<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO	<b>DILUTIONS CH ▲</b> POTENZEN CH DILUIZIONI CH	<b>DILUTIONS DH ▲</b> POTENZEN DH DILUIZIONI DH	<b>DILUTIONS K</b> POTENZEN K DILUIZIONI K	<b>DILUTIONS LM ▲</b> POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Pollen Pariétaire</b>	Pollantium paritaria officinalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Peuplier</b>	Pollantium populus nigra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Phléole</b>	Pollantium phleum pratense	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Plantain</b>	Pollantium plantago major	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Platane</b>	Pollantium platanus orientalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Saule</b>	Pollantium salix alba	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Seigle</b>	Pollantium secale cereale	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollen Tilleul</b>	Pollantium tilia europae	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollens 3 graminées</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollens 4 céréales</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollens 5 graminées</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollens A</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Pollens B</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Polygonum aviculare</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Polygonum hydropiper</b>	Polygonum punctatum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM4
* <b>Populus nigra</b>	Peuplier	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Populus tremula</b>	Populus tremuloides	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Potentilla anserina</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Poterium sanguisorba</b>	Sanguisorba minor	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Poumon</b>	Polmone, Pulmine suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Poumon histamine</b>	Pulmo histaminica	9CH à 30CH, 200CH, 1000CH	18DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
<b>Primula</b>					
* <b>Primula veris</b>	Primula officinalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Progesteronum</b>	Luteinum	6CH à 30CH, 200CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Propolis</b>	Propolis	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Prostate</b>	Prostata, Prostatinum	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Prunus africana</b>	Pygeum africanum	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Prunus spinosa</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
* <b>Psorinum</b>	Psorinum nosode	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM60
* <b>Ptelea trifoliata</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Pulmonaria officinalis</b>	Pulmonaria vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Pulsatilla pratensis</b>	Pulsatilla (HAB)	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Pulsatilla vulgaris</b>	Anemone pulsatilla, Pulsatilla (PhF)	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Punica granatum</b>	Granatum	1CH à 30CH, 200CH	2DH à 60DH		
* <b>Pyrite</b>	Ferrum sulfuratum naturale	5CH à 30CH	10DH à 60DH		LM1 à LM1
* <b>Pyrogenium</b>	Pyrogenium nosode	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Pyrolusite</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Quartz</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
* <b>Quassia amara</b>	Picrasma excelsa	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Quebracho</b>	Aspidosperma quebracho blanco	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Quercus e glandium</b>	Quercus e glandibus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Quercus robur</b>	Quercus pedunculata, Quercus pedunculata	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K	
* <b>Quillaya saponaria</b>	Quillaia saponaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Radium bromatum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Ranunculus bulbosus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM36
<b>Ranunculus sceleratus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM13
* <b>Raphanus sativus niger</b>	Raphanus sativus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
<b>Ratanhia</b>	Krameria triandra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM30
<b>Rauwolfia serpentina</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
<b>Rayon-X</b>	X-Rays, Rayon X	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Rectum</b>	Retto	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Rein</b>	Rene, Renine, Ren suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Rétine</b>	Retina	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Rhamnus frangula</b>	Frangula alnus, Frangula	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Rheum palmatum</b>	Rheum officinale	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Rhododendron</b>	Rhododendron chrysanthum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Rhododendron ferrugineum</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Rhodonite</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Rhus aromatica</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Rhus glabra</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Rhus toxicodendron</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Rhus venenata</b>	Rhus vernix, Rhus quercifolia, Toxicodendron vernix, Toxicodendron quercifolium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
* <b>Rhus vernix</b>	Rhus venenata, Toxicodendron quercifolium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Ribes nigrum</b>	Cassis	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1



<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO	<b>DILUTIONS CH ▲</b> POTENZEN CH DILUIZIONI CH	<b>DILUTIONS DH ▲</b> POTENZEN DH DILUIZIONI DH	<b>DILUTIONS K</b> POTENZEN K DILUIZIONI K	<b>DILUTIONS LM ▲</b> POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Ricinus communis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Robinia pseudoacacia</b>	Robinia pseudo-acacias	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Rosa canina</b>	Cynorrhodon	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Rosa damascena</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Rosmarinus officinalis</b>	Rosmarinus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
<b>Rubia tinctoria</b>	Rubia tinctorum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Rubus fruticosus</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Rubus idaeus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Rumex acetosa</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Rumex acetosella</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Rumex crispus</b>	Rumex	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Ruscus aculeatus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Ruta graveolens</b>	Ruta	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Sabadilla officinarum</b>	Schoenocaulon officinale, Sabadilla	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Sabal serrulata</b>	Sabal serrulatum, Serenoa repens	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Sabina</b>	Juniperus sabina	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Saccharum</b>	Saccharum album, Saccharum officinarum, Saccharum off. album	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM12
<b>Saccharum lactis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Salicylicum acidum</b>	Acidum salicylicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Salix alba</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
<b>Salix purpurea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Salvia officinalis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Salvia sclarea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Sambucus nigra</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Sanguinaria canadensis</b>	Sanguinaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Sanguinarinum nitricum</b>	Sanguinarinum nitricum crudum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Sanguisorba officinalis</b>	Sanguisorba major	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Sanicula aqua</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Sanicula europaea</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Saponaria officinalis</b>	Saponaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Sarcolacticum acidum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM9
* <b>Sarsaparilla</b>	Smilax	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18



DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Sassafras officinale</b>	Sassafras	1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Satureia hortensis</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Saxifraga granulata</b>	Saxifraga	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Scilla maritima</b>	Urginea scilla maritima var. rubra., Squilla maritima, Urginea maritima	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Scolopendrium officinale</b>	Phyllitis scolopendrium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Scorpio europaeus</b>	Buthus europaeus	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Scrophularia nodosa</b>	Scrofularia nodosa, Scrophularia,	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM9
* <b>Scutellaria galericulata</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Scutellaria lateriflora</b>	Scutellaria laterifolia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Secale cereale</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Secale cornutum</b>	Claviceps purpurea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Sedum acre</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Selenium</b>	Selenium metallicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Semen lini</b>		200CH, 1000CH		30K, 200K, MK	
* <b>Sempervivum tectorum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Senecio aureus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
<b>Senecio vulgaris</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Senega</b>	Polygala senega	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
<b>Senna</b>	Cassia angustifolia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Sepia</b>	Sepia officinalis	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
<b>Sequoia gigantea</b>	Sequoiadendron giganteum	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Serotoninum</b>	Serotonine	4CH à 30CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Serum anguillae</b>	Anguilla Anguilla, Aalserum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Serum de Yersin</b>	Yersin, Bacillus pestis, Yersin'sche serum, Serum yersinae	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Serum equi</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
<b>Siegesbeckia orientalis</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K	
* <b>Silicea</b>	Acidum silicicum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Silicium metallicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Sinapis nigra</b>	Brassica nigra	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM12
* <b>Sinus</b>	Mucosa sinusale, Muqueuse sinusale	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Sol</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Solanum lycopersicum</b>	Lycopersicum esculentum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM6
* <b>Solanum malacoxylon</b>	Solanum glaucophyllum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Solanum nigrum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM13
* <b>Solanum oleraceum</b>				30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Solanum tuberosum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM18
* <b>Solidago</b>	Solidago virgaurea, Solidago virga aurea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Sorbus domestica</b>	Mespilus domestica	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Spartium scoparium</b>	Cytisus scoparium, Genista scoparia	1CH à 30CH	2DH à 60DH		LM1 à LM12
* <b>Sphincter de la vessie</b>	sphincter vesicaria	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Sphincter d'oddi</b>	Sfintere di oddi	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Spigelia anthelmia</b>	Spigelia	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Spilanthes oleracea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Spiraea ulmaria</b>	Filipendula ulmaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	LM1 à LM6
* <b>Splenine</b>	Splen, Milza, Rate	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Spongia tosta</b>	Euspongia officinalis, Spongia	1CH à 30CH, 200CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Stannum iodatum</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		LM1 à LM20
* <b>Stannum metallicum</b>	Etain pur	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Staphylococcinum</b>	Staphylococcus aureus, Staphylocoque doré	3CH à 30CH, 200CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Staphysagria</b>	Delphinium staphysagria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM60
* <b>Stellaria media</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Sticta pulmonaria</b>	Lobaria pulmonaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Stillingia sylvatica</b>	Stillingia sylvatica	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Stramonium</b>	Datura stramonium	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Streptococcinum</b>	Serum antistreptococcique	3CH à 30CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Strontium carbonicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Strontium iodatum</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Strontium metallicum</b>		7CH à 30CH, 200CH, 1000CH	14DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Strontium muriaticum</b>	Strontium chloratum	1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Strophanthus hispidus</b>	Strophanthus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Strychninum</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Strychninum nitricum</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Sulfur</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM70

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Sulfur iodatum</b>	Sulfur iodatum	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Sumbul</b>	Sumbulus moschatus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Surrenine</b>	Glandes suprarenalis, Surrene, Glandulae suprarenalis, Cortex glandulae suprarenalis suis, Suprerenalis suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
<b>Symphoricarpus racemosus</b>	Symphoricarpus albus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM6 à LM6
<b>Symphytum officinale</b>	Symphytum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM31
* <b>Syringa vulgaris</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Syzygium aromaticum</b>	Eugenia caryophyllata, Caryophyllus aromaticus, Eugenia aromatica	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Syzygium jambolanum</b>	Eugenia jambolana	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Tabacum</b>	Nicotiana tabacum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Tabebuja impetiginosa</b>	Lapacho	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Tanacetum vulgare</b>	Chrysanthemum vulgare	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Taraxacum officinale</b>	Taraxacum officinale	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Tarentula hispana</b>	Tarentula hispanica, Lycosa hispana	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM30
* <b>Taxus baccata</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Tellurium metallicum</b>	Tellurium	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM24
<b>Tendon</b>	Tendine, Tissu tendineux	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Terebinthina</b>	Terebinthina laricina	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Testosterone</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Testosterone propionate</b>		3CH à 30CH	6DH à 60DH		
<b>Teucrium marum</b>	Marum verum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Teucrium scorodonia</b>	Teucrium scordum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Thalamus</b>		3CH à 30CH	6DH à 60DH		
<b>Thallium aceticum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Thallium metallicum</b>	Thallium	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Thallium sulfuricum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Thea chinensis</b>	Thea sinensis	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Thebaicum</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM3 à LM60
* <b>Theobroma cacao</b>	Cacao theobroma	2CH à 30CH, 200CH, 1000CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Theridion currassavicum</b>	Latrodectus curacaviensis	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Thiosinaminum</b>		2CH à 30CH, 200CH	4DH à 60DH	30K, 200K, MK	LM1 à LM6

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Thuja occidentalis</b>	Thuja, Thuja occidentalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK	LM1 à LM60
* <b>Thymuline</b>	Thymulinum	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Thymus serpyllum</b>	Serpyllum	1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Thymus vulgaris</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Thyreoidinum</b>	Thyreoidinum, Thyroïde	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Thyreostimulinum</b>	TSH	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
* <b>Tilia europaea</b>	Tilia europaea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
<b>Tilia tomentosa</b>	Tilia argentea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Tissu capillaire</b>	Capillari, Tessuto capillare	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Tissu réticulo-endothélial</b>	Tissue reticulo-endothelial	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Titanium metallicum</b>	Titanium	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Tormentilla</b>	Potentilla tormentilla, Tormentilla erecta	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
* <b>Tourmaline lithique</b>		4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Tribromoaceticum acidum</b>	Tribromo acetique acide	2CH à 30CH	4DH à 60DH		
* <b>Tribulus terrestris</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
* <b>Trichloroaceticum acidum</b>	Trichloro aceticum acidum	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Trifluoroaceticum acidum</b>	Trifluoro aceticum acidum	2CH à 30CH	4DH à 60DH		
* <b>Trifolium pratense</b>	Trèfle rouge, Red clover	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Trillium pendulum</b>	Trillium erectum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Triticum vulgare</b>	Triticum vulgaris	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM8
* <b>Trompe de Fallope</b>	Tromba di fallopio, Pavillon tubaire	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Tropaeolum majus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Tuberculinum</b>	Tuberculinum Koch	3CH à 30CH, 200CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Tussilago farfara</b>	Tussilago	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Ulmus campestris</b>	Ulmus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Uncaria tomentosa</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Uranium nitricum</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Uretra</b>	Uretra	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Uricum acidum</b>	Acidum uricum	6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM12
* <b>Urtica dioica</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Urtica urens</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM31
* <b>Usnea barbata</b>	Usnea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Ustilago</b>	Ustilago maydis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
<b>Uva ursi</b>	Arctostaphylos uva-ursi	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	
<b>Vaccinium myrtillus</b>	Myrtillus	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM3
* <b>Vaccinium vitis-idaea</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		LM1 à LM3
<b>Vaccinotoxinum</b>		5CH à 30CH, 200CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK	
<b>Vaisseaux lymphatiques</b>	Vasa lymphatica	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
<b>Valeriana</b>	Valeriana officinalis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Vanadium metallicum</b>	Vanadium	5CH à 30CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Vanilla planifolia</b>	Vanilla aromatica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Variolinum</b>		4CH à 30CH, 200CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
* <b>Veine</b>	Vena, Vena suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Veine hémorroïdale</b>	Vena hemorrhoidal	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Veratrum album</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK, DMK, MMK	LM1 à LM30
* <b>Veratrum viride</b>	Helonias viridis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Verbascum</b>	Verbascum densiflorum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Verbascum thapsus</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Verbena officinalis</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Veronica officinalis</b>	Veronica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
<b>Vertèbre cervicale</b>	Vertebrae cervicales	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Vertèbre dorsale</b>	Vertebra dorsalis suis, Vertebra dorsale	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Vertèbre lombaire</b>	Vertebrae lumbales	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Vertèbre sacrée</b>	Vertebrae sacrales	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Vesicule biliaire</b>	Vesica fellea, Vescicola biliare	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Vesicule seminale</b>	Vescicola seminale	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Vespa crabro</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM20
* <b>Vespa vulgaris</b>		5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Vessie</b>	Vesica urinaria, Vessica urinaria suis	3CH à 30CH	6DH à 60DH		
* <b>Viburnum lantana</b>	Viorne	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH		
* <b>Viburnum opulus</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM20
* <b>Viburnum prunifolium</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM1
* <b>Vinca minor</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Vinca rosea</b>	Catharanthus roseus	1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Vincetoxicum officinale</b>	Vincetoxinum hirundinaria	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6

<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO	<b>DILUTIONS CH ▲</b> POTENZEN CH DILUIZIONI CH	<b>DILUTIONS DH ▲</b> POTENZEN DH DILUIZIONI DH	<b>DILUTIONS K</b> POTENZEN K DILUIZIONI K	<b>DILUTIONS LM ▲</b> POTENZEN LM DILUIZIONI LM
* <b>Viola odorata</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Viola tricolor</b>	Jacea	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Vipera berus</b>	Vipera torva	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Vipera redi</b>	Vipera aspis, Vipera aspis aspis	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Viscum album</b>	Viscum mali	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
<b>Viscum crataegi</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Viscum pini</b>		1CH à 30CH	1DH à 60DH		
<b>Vitamine A</b>		2CH à 30CH	4DH à 60DH		LM1 à LM3
<b>Vitamine B1</b>	Thiamine chlorydate	3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Vitamine B12</b>	Cyanocobalamine	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Vitamine B2</b>	Riboflavinum	4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Vitamine B6</b>	Pyridoxinum hydrochloricum	4CH à 30CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Vitamine C</b>	Acide ascorbique, Vitamina C	4CH à 30CH	8DH à 60DH		
* <b>Vitamine D3</b>		1CH à 30CH	2DH à 60DH		
* <b>Vitamine E</b>	Tocopherol	2CH à 30CH	4DH à 60DH		
* <b>Vitis vinifera</b>	Vitis	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM18
* <b>Wyethia helenoides</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Xanthoxylum fraxineum</b>	Zanthoxylum fraxineum (americanum)	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM30
<b>Yerba santa</b>	Eriodictyon californicum	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM6
* <b>Yohimbinum</b>	Corynanthe yohimbe, Yohimbe, Pausinystalia yohimbe	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Yucca filamentosa</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Zea mais</b>	Zea italica	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Zincum cyanatum</b>		5CH à 30CH	10DH à 60DH		
* <b>Zincum iodatum</b>		6CH à 30CH, 200CH, 1000CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
* <b>Zincum metallicum</b>	Zn	5CH à 30CH, 200CH, 1000CH	10DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM60
* <b>Zincum phosphoricum</b>		4CH à 30CH, 200CH, 1000CH	8DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM18
* <b>Zincum sulfuricum</b>		1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30
* <b>Zincum valerianicum</b>		3CH à 30CH, 200CH, 1000CH	6DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK, LMK, CMK	LM1 à LM30

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	DILUTIONS CH ▲ POTENZEN CH DILUIZIONI CH	DILUTIONS DH ▲ POTENZEN DH DILUIZIONI DH	DILUTIONS K POTENZEN K DILUIZIONI K	DILUTIONS LM ▲ POTENZEN LM DILUIZIONI LM
<b>Zingiber officinale</b>	Zingiber	1CH à 30CH, 200CH, 1000CH	1DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	LM1 à LM12
* <b>Zizia aurea</b>	Thapsium aureum	6CH à 30CH	12DH à 60DH	30K, 200K, MK, XMK	
<b>Zone cutanée pilo-sé- bacée</b>	Zona cutanea piloseba- cea, Zone cut. pil.seb.	5CH à 30CH	10DH à 60DH		
<b>Zone limbique</b>	Système limbique, Zona limbica, Corps calleux + Circonvolution, Hippo- campe	5CH à 30CH	10DH à 60DH		

## TEINTURES MÈRES (DÈS 30ML)

URTINKTUREN (VON 30ML)

TINTURE MADRI (FIN DA 30ML)

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO
<b>Abies nigra</b>	Picea nigra
<b>Abrotanum</b>	Artemisia abrotanum
<b>Absinthium</b>	Artemisia absinthium
<b>Acorus calamus</b>	Calamus
<b>Actaea racemosa</b>	Cimicifuga racemosa, Cimicifuga
<b>Adonis vernalis</b>	
<b>Aesculus hippocastanum</b>	Aesculus, Marron d'Inde
<b>Aethusa cynapium</b>	Aethusa
<b>Agaricus</b>	Amanita muscaria, Agaricus muscarius
<b>Agnus castus</b>	Vitex agnus-castus
<b>Agrimonia eupatoria</b>	
<b>Agropyrum repens</b>	Triticum repens, Elymus repens
<b>Ailanthus altissima</b>	Ailanthus glandulosa
<b>Ajuga reptans</b>	
<b>Alchemilla vulgaris</b>	Alchemilla, Alchemilla xanthochlora, Alchémille vulgaire
<b>Aletris farinosa</b>	Aletris
<b>Alfalfa</b>	Medicago sativa
<b>Allium cepa</b>	Cepa
<b>Allium sativum</b>	
<b>Allium ursinum</b>	
<b>Alœ</b>	Alœ socotrina, Alœ ferox, Alœ vera, Alœ capensis
<b>Alpinia officinarum</b>	Galanga
<b>Althaea officinalis</b>	Althaea
<b>Ammi visnaga</b>	Daucus visnaga
<b>Anagallis arvensis</b>	
<b>Ananassa sativa</b>	Ananas sativus
<b>Angelica archangelica</b>	
<b>Anisum</b>	Pimpinella anisum, Anisum vulgare
<b>Anisum stellatum</b>	Illicium verum, Illicium anisatum
<b>Apocynum cannabinum</b>	
<b>Arbutus unedo</b>	Unedo edulis
<b>Arctium lappa</b>	Lappa major, Arctium majus, Arctium
<b>Aristolochia clematitis</b>	Aristolochia infesta
<b>Arnica</b>	Arnica montana
<b>Artemisia vulgaris</b>	Artemisia selengensis
<b>Arum maculatum</b>	Arum vulgare
<b>Arum triphyllum</b>	Arisaema triphyllum

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO
<b>Arundo donax</b>	
<b>Asparagus officinalis</b>	Asparagus sativus
<b>Asperula odorata</b>	Galium odoratum
<b>Asperula odorata</b>	Galium odoratum
<b>Astragalus membranaceus</b>	
<b>Avena sativa</b>	
<b>Badiaga</b>	Spongilla lacustris
<b>Ballota foetida</b>	Ballota nigra
<b>Bambusa</b>	Bambusa vulgaris
<b>Baptisia tinctoria</b>	
<b>Belladonna</b>	Atropa belladonna
<b>Bellis perennis</b>	
<b>Berberis aquifolium</b>	Mahonia aquifolium
<b>Berberis vulgaris</b>	
<b>Betula alba</b>	Betula verrucosa, Betula pendula, Betula
<b>Boldo</b>	Peumus boldus
<b>Borago officinalis</b>	
<b>Brassica oleracea</b>	
<b>Brou de noix</b>	
<b>Bursa pastoris</b>	Thlaspi bursa pastoris, Capsella bursa pastoris
<b>Cactus grandiflorus</b>	Selenicereus grandiflorus, Cereus grandiflorus
<b>Caladium seguinum</b>	Dieffenbachia seguine
<b>Calendula</b>	Calendula officinalis
<b>Calluna vulgaris</b>	Erica vulgaris, Erica
<b>Calotropis gigantea</b>	Asclepias gigantea
<b>Caltha palustris</b>	Caltha
<b>Camphora</b>	Camphora officinarum, Cinnamomum camphora
<b>Cardamine pratensis</b>	
<b>Cardamomum</b>	Elatteria cardamomum
<b>Cardiospermum Halicacabum</b>	
<b>Carduus benedictus</b>	Cnicus benedictus
<b>Carduus marianus</b>	Silybum marianum
<b>Carica papaya</b>	
<b>Carum carvi</b>	
<b>Cascara sagrada</b>	Rhamnus purshiana



DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO
Cascarilla	Croton eluteria
Castanea vesca	Castanea sativa vulgaris
Caulophyllum thalictroides	Caulophyllum
Ceanothus americanus	
Cedrus libani	
Centella asiatica	Hydrocotyle asiatica
Cetraria islandica	
Chamomilla vulgaris	Chamomilla recutita, Matricaria chamomilla
Chelidonium majus	Chelidonium
China rubra	Cinchona pubescens, China, Cinchona succirubra
Chionanthus virginicus	Chionanthus virginica, Chionanthus virginiana
Chrysanthellum americanum	Chrysanthellum indicum ssp. afroamericanum
Chrysanthemum parthenium	Pyrethrum parthenium, Tanacetum parthenium
Cichorium intybus	Cichorium
Cimicifuga	Cimicifuga racemosa, Actaea racemosa
Cinnamomum zeylanicum	Cinnamomum, Cinnamomum verum
Citrus aurantium	Citrus vulgaris, Citrus vulgaris aurantium
Citrus limonum	Citrus limon
Clematis recta	Clematis erecta
Clematis vitalba	
Cochlearia armoracia	Armoracia rusticana
Cochlearia officinalis	Cochlearia pyrenaica
Cola acuminata	Kola, Cola
Colchicum autumnale	
Collinsonia canadensis	
Colocynthis	Citrullus colocynthis
Condurango	Marsdenia cundurango
Conium maculatum	
Convallaria majalis	
Coriandrum sativum	
Cornus sanguinea	
Crataegus	Crataegus oxyacantha
Cucurbita pepo	
Cupressus sempervirens	Cupressus australis
Curcuma longa	
Curcuma xanthorrhiza	Curcuma zanthorrhiza
Cynara scolymus	
Damiana	Turnera diffusa
Daucus carota	
Digitalis purpurea	Digitalis
Dioscorea villosa	Yam

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO
Dipsacus silvestris	
Drosera	Drosera rotundifolia
Dulcamara	Solanum dulcamara
Echinacea angustifolia	Echinacea angustifolia, Rudbeckia angustifolia,
Echinacea purpurea	
Eichhornia crassipes	Eichhornia
Eleutherococcus senticosus	Eleutherococcus
Epilobium angustifolium	Epilobium spicatum
Epilobium palustre	
Epilobium parviflorum	
Equisetum arvense	
Equisetum hiemale	Equisetum hyemale
Erysimum officinale	Sisymbrium officinale
Erythraea centaurium	Centaurium
Eschscholtzia californica	
Eucalyptus globulus	Eucalyptus
Eugenia jambosa	Jambosa vulgaris
Eupatorium perfoliatum	
Euphorbia cyparissias	
Euphorbia pilulifera	Euphorbia hirta
Euphrasia	Euphrasia officinalis
Fabiana imbricata	Pichi-Pichi
Fagopyrum esculentum	Polygonum fagopyrum, Fagopyrum sagittatum
Ficus carica	
Flor de Piedra	Lophophytum leandri
Foeniculum vulgare	Anethum foeniculum
Foenum graecum	Trigonella foenum graecum
Fraxinus americana	
Fraxinus excelsior	
Fucus vesiculosus	Fucus
Fumaria officinalis	Fumaria
Galega officinalis	
Galeopsis ochroleuca	Galeopsis segetum
Galium verum	Gallium luteum
Galphimia glauca	
Gelsemium sempervirens	Gelsemium
Genista tinctoria	Cytisus tinctoria
Gentiana lutea	
Geranium maculatum	
Geranium robertianum	
Ginkgo biloba	Ginkgo biloba
Ginseng	Panax quinquefolium

<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO
<b>Glechoma hederacea</b>	
<b>Glycyrrhiza glabra</b>	
<b>Guaiacum</b>	Guajacum
<b>Guarana</b>	Paulinia cupana, Paullinia sorbilis
<b>Hamamelis virginiana</b>	Hamamelis, Hamamelis virginica
<b>Harpagophytum procumbens</b>	Harpagophytum
<b>Hedera helix</b>	
<b>Helianthus tuberosus</b>	
<b>Helleborus niger</b>	Helleborus
<b>Heracleum sphondylium</b>	Branca ursina
<b>Hibiscus sabdariffa</b>	
<b>Humulus lupulus</b>	Lupulus
<b>Hydrastis canadensis</b>	Hydrastis
<b>Hyoscyamus niger</b>	Hyoscyamus
<b>Hypericum perforatum</b>	Hypericum vulgare
<b>Hyssopus officinalis</b>	
<b>Iberis amara</b>	Iberis coronaria
<b>Ilex aquifolium</b>	
<b>Imperatoria ostruthium</b>	Peucedanum ostruthium
<b>Inula helenium</b>	
<b>Jaborandi</b>	Pilocarpus pennatifolius, Pilocarpus jaborandi
<b>Juglans regia</b>	Juglans
<b>Juniperus communis</b>	
<b>Lamium album</b>	
<b>Lampsana communis</b>	
<b>Laurocerasus</b>	Prunus laurocerasus
<b>Laurus nobilis</b>	
<b>Lavandula vera</b>	Lavandula angustifolia, Lavandula officinalis
<b>Ledum palustre</b>	
<b>Lemna minor</b>	
<b>Leonurus cardiaca</b>	
<b>Leptandra virginica</b>	Veronica virginica, Veronicastrum vrginicum, Leptandra
<b>Levisticum officinale</b>	Ligusticum levisticum
<b>Lilium tigrinum</b>	Lilium lancifolium
<b>Lithospermum</b>	Lithospermum officinale, Gremil
<b>Lobelia inflata</b>	
<b>Luffa operculata</b>	Luffa
<b>Lycopus europaeus</b>	
<b>Malva sylvestris</b>	
<b>Marrubium vulgare</b>	Marrubium album
<b>Melilotus officinalis</b>	Melilotus
<b>Melissa officinalis</b>	
<b>Mentha piperita</b>	
<b>Mentha pulegium</b>	

<b>DÉNOMINATION</b> BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	<b>SYNONYME</b> SYNONYM SINONIMO
<b>Menyanthes trifoliata</b>	Trifolium febrinum
<b>Millefolium</b>	Achillea millefolium
<b>Myristica sebifera</b>	Viola sebifera
<b>Myrrha</b>	Commiphora myrrha
<b>Nasturtium officinale</b>	Nasturtium aquaticum
<b>Nigella sativa</b>	
<b>Nuphar luteum</b>	Nymphaea lutea
<b>Nux moschata</b>	Myristica fragrans
<b>Olea europaea</b>	Olivier
<b>Oleander</b>	Nerium oleander
<b>Olibanum</b>	Boswellia carterii, Olibanum sacrum
<b>Origanum majorana</b>	Majonara
<b>Origanum vulgare</b>	
<b>Orthosiphon stamineus</b>	Orthosiphon aristatus
<b>Papaver rhoeas</b>	
<b>Pareira brava</b>	Chondodendron tomentosum
<b>Paris quadrifolia</b>	
<b>Passiflora incarnata</b>	Passiflore
<b>Pelargonium sidoides</b>	Pelargonium
<b>Petroselinum crispum</b>	Petroselinum sativum, Petroselinum, Petroselinum sativum crispum
<b>Phaseolus vulgaris</b>	Phaseolus nanus
<b>Phytolacca americana</b>	Phytolacca, Phytolacca decandra
<b>Pilosella</b>	Hieracium pilosella
<b>Pimpinella saxifraga</b>	Pimpinella alba, Pimpinella
<b>Pinus montana</b>	Pinus mugo
<b>Pinus sylvestris</b>	Pinus silvestris
<b>Plantago lanceolata</b>	
<b>Plantago major</b>	Plantago
<b>Podophyllum</b>	Podophyllum peltatum
<b>Polygonum aviculare</b>	
<b>Populus tremula</b>	Populus tremuloides
<b>Potentilla anserina</b>	
<b>Primula veris</b>	Primula officinalis
<b>Propolis</b>	Propolis
<b>Prunus spinosa</b>	
<b>Pulmonaria officinalis</b>	Pulmonaria vulgaris
<b>Pulsatilla vulgaris</b>	Anemone pulsatilla, Pulsatilla
<b>Quercus pedunculata</b>	Quercus robur, Quercus e cortice
<b>Quercus robur</b>	Quercus pedunculata, Quercus e cortice
<b>Ranunculus bulbosus</b>	
<b>Raphanus sativus niger</b>	Raphanus sativus
<b>Ratanhia</b>	Krameria triandra
<b>Rauwolfia serpentina</b>	
<b>Rhamnus frangula</b>	Frangula alnus, Frangula
<b>Rheum palmatum</b>	Rheum officinale
<b>Rhodiola rosea</b>	

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO
<b>Rhododendron</b>	Rhododendron chrysanthum
<b>Rhus toxicodendron</b>	
<b>Ribes nigrum</b>	Cassis
<b>Rosa canina</b>	Cynorrhodon
<b>Rosa damascena</b>	
<b>Rosmarinus officinalis</b>	Rosmarinus
<b>Rubia tinctoria</b>	Rubia tinctorum
<b>Rubus fruticosus</b>	
<b>Rubus idaeus</b>	
<b>Rumex crispus</b>	Rumex
<b>Ruscus aculeatus</b>	
<b>Ruta graveolens</b>	Ruta
<b>Sabadilla officinarum</b>	Schoenocaulon officinale, Sabadilla
<b>Sabal serrulata</b>	Sabal serrulatum, Serenoa repens
<b>Salix alba</b>	
<b>Salvia officinalis</b>	
<b>Salvia sclarea</b>	
<b>Sambucus nigra</b>	
<b>Sanguinaria canadensis</b>	Sanguinaria
<b>Sanguisorba officinalis</b>	Sanguisorba major
<b>Saponaria officinalis</b>	Saponaria
<b>Sarsaparilla</b>	Smilax
<b>Satureia hortensis</b>	
<b>Scilla maritima</b>	Urginea maritima, Squilla maritima, Urginea maritima
<b>Scolopendrium officinale</b>	Phyllitis scolopendrium
<b>Scrophularia nodosa</b>	Scrofularia nodosa, Scrophularia,
<b>Scutellaria lateriflora</b>	Scutellaria laterifolia
<b>Secale cereale</b>	
<b>Sempervivum tectorum</b>	
<b>Senecio aureus</b>	
<b>Senna</b>	Cassia angustifolia
<b>Sequoia gigantea</b>	Sequoiadendron giganteum
<b>Sinapis nigra</b>	Brassica nigra
<b>Solidago</b>	Solidago virgaurea, Solidago virga aurea
<b>Sorbus domestica</b>	Mespilus domestica
<b>Spilanthes oleracea</b>	
<b>Spiraea ulmaria</b>	Filipendula ulmaria
<b>Staphysagria</b>	Delphinium staphysagria
<b>Sticta pulmonaria</b>	Lobaria pulmonaria, Sticta
<b>Strophanthus hispidus</b>	Strophanthus
<b>Symphytum officinale</b>	Symphytum
<b>Syringa vulgaris</b>	
<b>Syzygium aromaticum</b>	Eugenia caryophyllata, Caryophyllus aromaticus, Eugenia aromatica
<b>Syzygium jambolanum</b>	Eugenia jambolana, Syzygium cumini
<b>Tabebuja impetiginosa</b>	Lapacho

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO
<b>Taraxacum officinale</b>	Taraxacum officinale
<b>Terebinthina</b>	Terebinthina laricina
<b>Teucrium marum</b>	marum verum
<b>Thuja occidentalis</b>	Thuja, Thuja occidentalis
<b>Thymus serpyllum</b>	Serpyllum
<b>Thymus vulgaris</b>	
<b>Tilia tomentosa</b>	Tilia argentea
<b>Tilia tomentosa</b>	Tilia argentea
<b>Tormentilla</b>	Potentilla tormentilla, Tormentilla erecta
<b>Tribulus terrestris</b>	
<b>Trifolium pratense</b>	Trèfle rouge, Red clover
<b>Tropaeolum majus</b>	
<b>Ulmus campestris</b>	Ulmus
<b>Uncaria tomentosa</b>	
<b>Urtica dioica</b>	
<b>Urtica urens</b>	
<b>Usnea barbata</b>	Usnea
<b>Uva ursi</b>	Arctostaphylos uva-ursi
<b>Vaccinium myrtillus</b>	Myrtillus
<b>Vaccinium vitis-idaea</b>	
<b>Valeriana</b>	Valeriana officinalis
<b>Vanilla planifolia</b>	Vanilla aromatica
<b>Veratrum album</b>	
<b>Veratrum viride</b>	Helonias viridis
<b>Verbascum</b>	Verbascum densiflorum
<b>Verbascum thapsus</b>	
<b>Verbena officinalis</b>	
<b>Veronica officinalis</b>	Veronica
<b>Viburnum lantana</b>	Viorne
<b>Viburnum prunifolium</b>	
<b>Vinca minor</b>	
<b>Viola odorata</b>	
<b>Viola tricolor</b>	Jacea
<b>Viscum album</b>	Viscum mali
<b>Vitis vinifera</b>	Vitis
<b>Xanthoxylum fraxineum</b>	Zanthoxylum fraxineum (americanum)
<b>Zea mais</b>	Zea italica
<b>Zingiber officinale</b>	Zingiber

## GEMMOTHÉRAPIE

GEMMOTHERAPIE

GEMMOTERAPIA

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	TRADUCTION	ÜBERSETZUNG	TRADUZIONE
<b>Abies pectinata BGMG</b>	Abies alba	Sapin pectiné	Weisstanne	Abete
<b>Acer campestre BGMG</b>		Erable champêtre	Feldahorn	Acero campestre
<b>Aesculus hippocastanum BGMG</b>		Marronnier	Roskastanie	Ippocastano
<b>Alnus glutinosa BGMG</b>		Aulne glutineux	Schwarzerle	Ontano
<b>Ampelopsis weitchii JPMG</b>		Vigne vierge	Wilderwein	Vigna vergine
<b>Betula pub. BGMG</b>		Bouleau	Moorbirke	Betulla
<b>Betula verrucosa BGMG</b>	Betula pendula	Bouleau blanc	Weissbirke	Betulla bianca
<b>Betula verrucosa semences MG</b>	Betula pendula	Bouleau blanc	Weissbirke	Betulla bianca
<b>Carpinus betulus BGMG</b>		Charme	Weissbuche	Fascino
<b>Castanea vesca BGMG</b>		Chataignier	Edelkastanie	Castagno
<b>Cedrus libani JPMG</b>		Cèdre du liban	Libanon-Zeder	Cedro del liban
<b>Citrus limonum E.T MG</b>		Citronnier	Zitronenbaum	Albero di agrumi limonum scorza di gambo
<b>Cornus sanguinea BGMG</b>		Cornouiller sanguin	Roter Hartriegel	Corniolo
<b>Corylus avellana BGMG</b>		Noisetier	Hasel	Nocciolo
<b>Crataegus oxyacantha JPMG</b>		Aubépine	Weissdorn	Biancospino
<b>Fagus sylvatica BGMG</b>		Hêtre	Rotbuche	Faggio
<b>Ficus carica BGMG</b>		Figuier	Feigenbaum	Fico
<b>Fraxinus excelsior BGMG</b>		Frêne	Esche	Frassino
<b>Ginkgo biloba BGMG</b>		Arbre aux écus	Ginkgo	Albero dei scudi
<b>Hippophae rhamnoides BGMG</b>		Argousier	Sanddorn	Olivello Spinoso
<b>Ilex aquifolium JPMG</b>		Houx	Europäische Stechpalme	Agrifoglio
<b>Juglans regia BGMG</b>	Juglans	Noyer royal d'Europe	Walnussbaum	Noce
<b>Juniperus communis JPMG</b>		Genévrier commun	Gemeiner Wacholder	Ginepro
<b>Larix europaea BGMG</b>		Meleze	Lärche	Larice europeo
<b>Olea europaea JPMG</b>		Olivier	Olivenbaum	Olivo
<b>Pinus montana BGMG</b>		Pin de montagne	Bergkiefer	Pino
<b>Platanus orientalis BGMG</b>		Platane	Platane	Platano
<b>Populus nigra BGMG</b>		Peuplier noir	Schwarzpappel	Pioppo
<b>Prunus amygdalus BGMG</b>		Amandier	Mandelbaum	Mandorlo
<b>Quercus ped. Glands MG</b>		Chêne pédonculé	Stieleiche	Quercia
<b>Quercus pedunculata BGMG</b>	Quercus robur	Chêne pédonculé	Stieleiche	Quercia
<b>Ribes nigrum BGMG</b>		Cassis	Schwarze Johannisbeere	Ribes nero
<b>Rosa canina JPMG</b>		Eglantier	Heckenrose	Rosa canina
<b>Rosmarinus officinalis JPMG</b>	Rosmarinus	Romarin	Rosmarin	Rosmarino
<b>Rubus fruticosus JPMG</b>		Ronce	Brombeere	Rovo
<b>Rubus idaeus JPMG</b>		Framboisier	Himbeere	Lampone
<b>Salix alba BGMG</b>		Saule blanc	Weissweide	Salice bianco
<b>Secale cereale RMG</b>		Seigle	Roggen	Segale
<b>Sequoia gigantea JPMG</b>		Séquoia	Riesenmammutbaum	Sequoia
<b>Seve de bouleau MG</b>			Birkensaft	linffa di betulla
<b>Sorbus domestica BGMG</b>		Sorbier	Speierling	Sorbo
<b>Syringa vulgaris BGMG</b>		Lilas	Flieder	Lilla
<b>Tamarix gallica JPMG</b>		Tamaris	Französische Tamariske	Tamarice

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE	SYNONYME SYNONYM SINONIMO	TRADUCTION	ÜBERSETZUNG	TRADUZIONE
<b>Tilia tomentosa BGMG</b>	Tilia argentea	Tilleul argenté	Silberlinde	Tilia argentea
<b>Ulmus campestris BGMG</b>	Ulmus	Orme	Feldulme	Olmo
<b>Vaccinium myrtillus JPMG</b>		Myrtille	Waldbeere	Mirtillo
<b>Vaccinium vitis idaea JPMG</b>		Airelles	Preiselbeere	Mirtilli rossi
<b>Viburnum lantana BGMG</b>		Viorne	Wolliger Schneeball	Viburno
<b>Viscum album JPMG</b>		Gui	Mistel	Vischio
<b>Vitis vinifera BGMG</b>		Vigne vinifère	Weinrebe	Vigna
<b>Zea mais RMG</b>		Maïs	Mais	Maia

**BGMG : Macérat glycéiné de bourgeons / Glycerin Mazerat von Knospen / Macerato Glicerico di Germogli**

**RMG : Macérat glycéiné de racelles / Glycerin Mazerat von Wurzelfasern / Macerato Glicerico di radice**

**JPMG : Macérat glycéiné de jeunes pousses / Glycerin Mazerat von jungen Trieben / Macerato Glicerico di Giovani Germogli**

**ETMG : Macérat glycéiné d'écorce de tige / Glycerin Mazerat von Rinden / Macerato glicerico corteccia di steli**

## OLIGOTHÉRAPIE

SPURENELEMENTE THERAPIE

OLIGOTERAPIA

DÉNOMINATION	BEZEICHNUNG	DENOMINAZIONE
<b>Argent 20.8 mg/l</b>	Silber	Argento
<b>Bismuth 87 mg/l</b>	Bismut	Bismuto
<b>Calcium 400 mg/l</b>	Calcium	Calcio
<b>Chrome 4.0 mg/l</b>	Chrom	Cromo
<b>Cobalt 100 mg/l</b>	Cobalt	Cobalto
<b>Cuivre 600 mg/l</b>	Kupfer	Rame
<b>Fer 450 mg/l</b>	Eisen	Ferro
<b>Fluor 200 mg/l</b>	Fluor	Fluoro
<b>Iode 30 mg/l</b>	Jod	Iodio
<b>Lithium 2000 mg/l</b>	Lithium	Litio
<b>Magnesium 400 mg/l</b>	Magnesium	Magnesio
<b>Manganèse 300 mg/l</b>	Mangan	Manganese
<b>Molybdène 53 mg/l</b>	Molybdän	Molibdeno
<b>Nickel 71 mg/l</b>	Nickel	Nickel
<b>Or 2.5 mg/l</b>	Gold	Oro
<b>Phosphore 400 mg/l</b>	Phosphor	Fosforo
<b>Potassium 400 mg/l</b>	Kalium	Potassio
<b>Selenium 50 mg/l</b>	Selen	Selenio
<b>Silicium 150 mg/l</b>	Silizium	Silicio
<b>Soufre 150 mg/l</b>	Schwefel	Zolfo
<b>Vanadium 2.6 mg/l</b>	Vanadium	Vanadio
<b>Zinc 300 mg/l</b>	Zink	Zinco

## SELS DE SCHÜSSLER

SCHÜSSLER-SALZE

SALI DI SCHÜSSLER

DÉNOMINATION BEZEICHNUNG DENOMINAZIONE		DILUTIONS CH / DH POTENZEN CH / DH DILUIZIONI CH / DH	DESCRIPTION BESCHREIBUNG DESCRIZIONE
N°1	Calcarea fluorica	12DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Calcarea fluorica	12DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
	Calcarea fluorica	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°10	Natrum sulfuricum 6DH	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Natrum sulfuricum 6DH	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°11	Silicea	12DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°1-12	Complexe		Poudre / Pulver / Polvere
N°12	Calcarea sulfurica	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Calcarea sulfurica	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°2	Calcarea phosphorica	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Calcarea phosphorica	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°3	Ferrum phosphoricum	12DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Ferrum phosphoricum	12DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
	Ferrum phosphoricum	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°4	Kalium chloratum	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Kalium chloratum	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°5	Kalium phosphoricum	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Kalium phosphoricum	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°6	Kalium sulfuricum	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Kalium sulfuricum	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°7	Magnesium phosphoricum	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Magnesium phosphoricum	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°8	Natrum chloratum	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Natrum chloratum	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse
N°9	Natrum phosphoricum	6DH	Poudre / Pulver / Polvere
	Natrum phosphoricum	6DH	Comprimés / Tabletten / Compresse

**NOTES**

NOTIZIEN

---

NOTE

---



M A R S / M A R Z O / M Ä R Z 2 0 2 1