

BUNDESGESETZBLATT

FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 1994

Ausgegeben am 21. Dezember 1994

310. Stück

1011. Verordnung: Anmeldepflichtige homöopathische Arzneispezialitäten**1012. Verordnung: 86. Änderung der Arzneitaxe****1011. Verordnung des Bundesministers für Gesundheit, Sport und Konsumentenschutz betreffend anmeldepflichtige homöopathische Arzneispezialitäten**

Auf Grund des § 5 und des § 11 Abs. 2 a Z 4 des Arzneimittelgesetzes, BGBl. Nr. 185/1983, zuletzt geändert durch das Bundesgesetz BGBl. Nr. 107/1994, wird verordnet:

§ 1. Homöopathische Arzneispezialitäten unterliegen nicht der Zulassung, wenn

1. deren wirksame Bestandteile
 - a) in Anlage 1 zu dieser Verordnung und im deutschen homöopathischen Arzneibuch beschrieben sind, nach einer homöopathischen Herstellungsvorschrift des deutschen homöopathischen Arzneibuches und in einem Verdünnungsgrad hergestellt werden, der der Anlage 1 entspricht oder darüber liegt, oder
 - b) in Anlage 2 zu dieser Verordnung und im französischen homöopathischen Arzneibuch beschrieben sind, nach einer homöopathischen Herstellungsvorschrift des französischen homöopathischen Arzneibuches und in einem Verdünnungsgrad hergestellt werden, der der Anlage 2 entspricht oder darüber liegt,
2. sie zur äußerlichen oder oralen Anwendung am Menschen oder zur Anwendung an Heimtieren oder Tieren exotischer Arten bestimmt sind, deren Fleisch oder Erzeugnisse nicht zur Lebensmittelgewinnung bestimmt sind, und
3. keine bestimmte therapeutische Indikation in der Bezeichnung, auf der Kennzeichnung oder in der Gebrauchsinformation aufweisen.

§ 2. Die Voraussetzungen des § 1 Z 1 sind nicht erfüllt, wenn bei Herstellung einer Arzneispezialität sowohl das deutsche als auch das französische homöopathische Arzneibuch Berücksichtigung finden.

§ 3. (1) Bei homöopathischen Arzneispezialitäten, die mehr als einen Wirkstoff enthalten, gelten die Verdünnungsgrade der Anlagen 1 und 2 für den jeweiligen Wirkstoff.

(2) Bei homöopathischen Einzelmitteln in Globuliform sind jeweils um zwei Dezimalpotenzen beziehungsweise ein Centesimalpotenz niedrigere Verdünnungsgrade zulässig.

(3) Bei homöopathischen Arzneispezialitäten, die mehr als einen Wirkstoff enthalten, gelten die Verdünnungsgrade der Anlagen 1 und 2 für den jeweiligen Wirkstoff, bezogen auf die Endkonzentration der Arzneispezialität.

(4) Bei Verwendung von Centesimalpotenzen dürfen die in Dezimalpotenzen angegebenen Grenzkonzentrationen der Anlagen 1 und 2 nicht überschritten werden.

Krammer**Anlage 1**

Abies alba spag. Zimpel	D 2
Acalypha indica	D 3
Achillea millefolium	D 2
Achillea millefolium ferm 33 d	D 2
Achillea millefolium spag. Zimpel	D 2
Acidum aceticum	D 3
Acidum arsenicosum	D 6
Acidum benzoicum e resina	D 3
Acidum boricum	D 4
Acidum citricum	D 3
Acidum formicicum	D 4
Acidum hexachloroplatinicum	D 4
Acidum hydrochloricum	D 4
Acidum hydrofluoricum	D 6
Acidum isovalerianicum	D 2
Acidum lacticum	D 2
Acidum nitricum	D 4
Acidum oxalicum	D 4
Acidum phosphoricum	D 4
Acidum picrinicum	D 4
Acidum salicylicum	D 4
Acidum silicum	D 1
Acidum sulfuricum	D 4
Aconitum napellus	D 4
Aconitum napellus Rh	D 4
Acorus calamus	D 2
Actaea spicata	D 3

Adhatoda vasica	D 4	Asarum europaeum	D 4
Adlumia fungosa	D 4	Asparagus officinalis	D 2
Adonis vernalis	D 4	Asterias rubens	D 3
Adonis vernalis ferm 33 d	D 4	Atropa belladonna	D 4
Aesculinum	D 4	Atropa belladonna Rh	D 4
Aesculus hippocastanum	D 3	Atropinum sulfuricum	D 6
Aesculus hippocastanum e cortice, äthanol. Decoctum		Auri solutio colloidalis	D 4
Aethusa cynapium	D 3	Aurum chloratum	D 4
Agropyron repens	D 4	Aurum jodatum	D 4
Ailanthus altissima	D 2	Aurum metallicum	D 4
Alchemilla vulgaris ex herba siccata	D 3	Avena sativa	D 2
Aletris farinosa	D 2	Avena sativa ferm 33 c	D 2
Allium cepa	D 2	Barium carbonicum	D 6
Allium cepa ferm 34 a	D 2	Barium chloratum	D 6
Allium sativum	D 2	Barium iodatum	D 6
Allium ursinum	D 2	Bellis perennis	D 2
Aloe	D 2	Berberis vulgaris	D 3
Alpinia officinarum	D 4	Berberis vulgaris e fructibus	D 2
Aluminium-kalium-sulfuricum	D 3	Betula pendula e cortice, äthanol. Decoctum	D 2
Aluminium oxydatum	D 3	Betula pendula e foliis	D 2
Amanita phalloides	D 4	Betula pendula ferm 34 e	D 2
Ambra grisea	D 6	Bismutum metallicum	D 4
Ammi visnaga	D 3	Bismutum subgallicum	D 4
Ammonium bromatum	D 2	Blatta orientalis	D 3
Ammonium carbonicum	D 4	Brassica oleracea e planta non fluorescente	D 2
Ammonium chloratum	D 3	Bromum	D 4
Ammonium jodatum	D 3	Bryonia cretica	D 4
Anagallis arvensis	D 4	Bryonia cretica ferm 33 b	D 4
Anamirta cocculus	D 3	Cadmium sulfuricum	D 4
Anethum graveolens	D 4	Calcium carbonicum Hahnemannii	D 3
Angelica archangelica, äthanol. Decoctum	D 3	Calcium fluoratum	D 4
Angelica archangelica var. archangelica spag. Zimpel	D 3	Calcium iodatum	D 4
Antimonit	D 3	Calcium phosphoricum	D 3
Apatit	D 4	Calcium sulfuricum	D 3
Apis mellifica	D 4	Calendula officinalis	D 2
Apisinum	D 3	Calendula officinalis spag. Zimpel	D 2
Apocynum cannabinum	D 4	Calluna vulgaris	D 2
Aquilegia vulgaris	D 3	Caltha palustris	D 4
Aralia racemosa	D 4	Camphora	D 3
Arctostaphylos uva-ursi	D 4	Capsella bursa-pastoris	D 2
Argentit	D 2	Capsella bursa-pastoris, äthanol. Infusum	D 2
Argentum colloidale	D 4	Carbo animalis	D 3
Argentum metallicum	D 4	Carbo vegetabilis	D 3
Argentum nitricum	D 4	Cardiospermum halicacabum	D 4
Arisaema triphyllum	D 4	Carum carvi	D 2
Aristolochia clematitis	D 6	Carum carvi, äthanol. Decoctum	D 2
Arnica montana	D 4	Castoreum	D 2
Arnica montana e floribus H 10%	D 4	Ceanothus americanus	D 3
Arnica montana e planta tota	D 4	Centella asiatica	D 4
Arnica montana e planta tota Rh	D 4	Cephaelis ipecacuanha	D 4
Arsenum jodatum	D 6	Cetraria islandica	D 2
Artemisia abrotanum	D 6	Chalkosin	D 4
Artemisia absinthium	D 3	Chamaelirium luteum	D 3
Artemisia vulgaris	D 2	Chamaemelum nobile	D 2
Arum maculatum	D 2	Chamomilla recutita	D 2
Asa foetida	D 4	Cheiranthus cheiri	D 4
	D 4	Chelidonium majus	D 4

<i>Chelidonium majus</i> Rh	D 4	<i>Euphorbia cyparissias</i>	D 4
<i>Chelidonium majus</i> e floribus, äthanol.		<i>Euphorbium</i>	D 4
<i>Digestio</i>	D 4	<i>Euphrasia officinalis</i>	D 2
<i>Chenopodium ambrosioides</i>		<i>Euphrasia officinalis</i> ferm 33 c	D 2
var. <i>ambrosioides</i>	D 3	<i>Euspongia officinalis</i>	D 3
<i>Chimaphila umbellata</i>	D 3	<i>Fagopyrum esculentum</i>	D 3
<i>Chininum sulfuricum</i>	D 4	<i>Fel tauri</i>	D 3
<i>Chionanthus virginicus</i>	D 3	<i>Ferrum metallicum</i>	D 4
<i>Cholesterinum</i>	D 3	<i>Ferrum sesquichloratum solutum</i>	D 3
<i>Chrysanthemum vulgare</i>	D 3	<i>Ferrum sidereum</i>	D 3
<i>Cichorium intybus</i> Rh	D 2	<i>Filipendula ulmaria</i>	D 2
<i>Cichorium intybus</i> , äthanol. Decoctum	D 2	<i>Filipendula ulmaria</i> ferm 34 c	D 2
<i>Cimicifuga racemosa</i>	D 4	<i>Fluorit</i>	D 4
<i>Cinchona succirubra</i>	D 3	<i>Foeniculum vulgare</i>	D 2
<i>Cinnamomum ceylanicum</i>	D 2	<i>Foeniculum vulgare</i> , äthanol. Decoctum	D 2
<i>Clematis recta</i>	D 4	<i>Formica rufa</i>	D 3
<i>Cnicus benedictus</i>	D 2	<i>Fumaria officinalis</i>	D 4
<i>Cnicus benedictus</i> , äthanol. Decoctum	D 2	<i>Fumaria officinalis</i> spag. Krauß	D 4
<i>Cnicus benedictus</i> spag. Zimpel	D 2	<i>Galega officinalis</i> e seminibus sicc.	D 2
<i>Cobaltum metallicum</i>	D 4	<i>Galenit</i>	D 4
<i>Cochlearia officinalis</i>	D 3	<i>Galipea officinalis</i>	D 2
<i>Cochlearia officinalis</i> spag. Krauß	D 3	<i>Galium aparine</i>	D 4
<i>Coffea arabica</i>	D 3	<i>Galium odoratum</i>	D 2
<i>Cola</i>	D 2	<i>Galium odoratum</i> spag. Zimpel	D 2
<i>Colchicum autumnale</i>	D 4	<i>Gallae turcicae</i>	D 3
<i>Collinsonia canadensis</i>	D 3	<i>Garcinia</i>	D 4
<i>Convallaria majalis</i>	D 4	<i>Gaultheriae aetheroleum</i>	D 3
<i>Conyzza canadensis</i>	D 3	<i>Gelsemium sempervirens</i>	D 4
<i>Corallium rubrum</i>	D 3	<i>Gelsemium sempervirens</i> , äthanol.	
<i>Crataegus</i>	D 3	Decoctum	D 4
<i>Crocus sativus</i>	D 3	<i>Genista tinctoria</i>	D 3
<i>Croton tiglium</i>	D 4	<i>Gentiana lutea</i>	D 2
<i>Cuprum aceticum</i>	D 4	<i>Geranium robertianum</i>	D 2
<i>Cuprum arsenicosum</i>	D 6	<i>Geum urbanum</i>	D 3
<i>Cuprum metallicum</i>	D 4	<i>Geum urbanum</i> , äthanol. Decoctum	D 3
<i>Cuprum sulfuricum</i>	D 4	<i>Ginkgo biloba</i>	D 4
<i>Cyclamen europaeum</i>	D 3	<i>Graphites</i>	D 3
<i>Cypripedium calceolus</i> var. <i>pubescens</i>	D 2	<i>Gratiola officinalis</i>	D 3
<i>Cytisus scoparius</i>	D 4	<i>Gratiola officinalis</i> e radice,	
<i>Dactylopius coccus</i>	D 2	äthanol. Decoctum	D 3
<i>Daphne mezereum</i>	D 4	<i>Grindelia robusta</i>	D 3
<i>Datisca cannabina</i>	D 3	<i>Guaiacum</i>	D 3
<i>Datura stramonium</i>	D 4	<i>Hämatit</i>	D 3
<i>Delphinium staphisagria</i>	D 3	<i>Hamamelis virginiana</i>	D 2
<i>Digitalis purpurea</i>	D 4	<i>Hamamelis virginiana</i> ,	
<i>Dioscorea villosa</i>	D 4	äthanol. Decoctum	D 2
<i>Drosera</i>	D 3	<i>Hamamelis virginiana</i> e cortice et	
<i>Dryopteris filix-mas</i>	D 4	ex summittatibus	D 2
<i>Echinacea angustifolia</i>	D 4	<i>Hamamelis virginiana</i> e foliis	D 2
<i>Echinacea purpurea</i>	D 4	<i>Haplopappus baylahuen</i>	D 3
<i>Eichhornia crassipes</i>	D 2	<i>Harpagophytum procumbens</i>	D 4
<i>Ephedra distachya</i>	D 3	<i>Harungana madagascariensis</i>	D 4
<i>Ephedra distachya</i> spag. Zimpel	D 3	<i>Hedera helix</i>	D 3
<i>Eriodictyon californicum</i>	D 3	<i>Helianthus annuus</i>	D 2
<i>Eucalyptus globulus</i>	D 2	<i>Helianthus tuberosus</i>	D 3
<i>Euonymus europaea</i>	D 4	<i>Herniaria glabra</i>	D 2
<i>Eupatorium perfoliatum</i>	D 2	<i>Humulus lupulus</i>	D 2
<i>Eupatorium purpureum</i>	D 2	<i>Hydrargyrum bichloratum</i>	D 6

Hydrargyrum biiodatum	D 6	Lyta vesicatoria	D 4
Hydrargyrum chloratum	D 6	Magnesium carbonicum	D 3
Hydrargyrum cyanatum	D 6	Magnesium chloratum	D 3
Hydrargyrum metallicum	D 6	Magnesium metallicum	D 3
Hydrargyrum nitricum oxydulatum	D 6	Magnesium phosphoricum	D 3
Hydrargyrum stibiato-sulfuratum	D 6	Mahonia aquifolium	D 3
Hydrargyrum sulfuratum nigrum	D 6	Malachit	D 3
Hydrargyrum sulfuratum rubrum	D 3	Malva, äthanol. Infusum	D 2
Hydrastis canadensis	D 4	Mandragora, äthanol. Decoctum	D 4
Hyoscyamus niger	D 4	Mandragora e radice siccato	D 4
Hypericum perforatum	D 3	Manganum aceticum	D 3
Hypericum perforatum Rh	D 3	Manganum chloratum	D 3
Iberis amara	D 3	Manganum sulfuricum	D 3
Ilex aquifolium e foliis siccatis	D 3	Marrubium vulgare	D 2
Iris versicolor	D 3	Marsdenia cundurango	D 2
Jateorhiza palmata	D 3	Melilotus officinalis	D 3
Jodum	D 4	Melilotus officinalis spag. Zimpel	D 3
Juniperus communis	D 3	Mercurialis perennis ferm 34 c	D 3
Juniperus communis e fructibus siccatis	D 3	Mercurius solubilis Hahnemann	D 6
Juniperus sabina	D 4	Momordica balsamina	D 4
Kalanchoe	D 3	Mucuna pruriens	D 3
Kalanchoe Rh	D 3	Myristica fragrans	D 3
Kalium bichromicum	D 4	Myrrha	D 3
Kalium bromatum	D 4	Myrrhis odorata	D 3
Kalium carbonicum	D 3	Mytillocactus geometrizans	D 2
Kalium chloratum	D 3	Naja naja	D 8
Kalium jodatum	D 4	Nasturtium officinale	D 3
Kalium nitricum	D 3	Natrium carbonicum	D 3
Kalium phosphoricum	D 3	Natrium chloratum	D 3
Kalium stibyltartaricum	D 4	Natrium nitricum	D 3
Kalium sulfuricum	D 3	Natrium phosphoricum	D 3
Kalmia latifolia	D 3	Natrium sulfuricum	D 3
Khellinum	D 4	Natrium tetraboracicum	D 4
Knautia arvensis	D 2	Natrium tetrachloroauratum	D 4
Krameria triandra	D 3	Nerium oleander	D 3
Kreosotum	D 4	Nicotiana tabacum	D 4
Laburnum anagyroides	D 4	Nicotiana tabacum Rh	D 4
Lachesis mutus	D 8	Nitroglycerinum	D 4
Lamium album	D 2	Ocimum basilicum ex herba	D 2
Lamium album, äthanol. Infusum	D 2	Oenanthe aquatica	D 3
Laricifomes officinalis	D 4	Ononis spinosa	D 2
Lavandula angustifolia	D 2	Ononis spinosa, äthanol. Decoctum	D 2
Lavandula angustifolia e floribus siccatis	D 2	Origanum majorana	D 2
Ledum palustre	D 3	Oxalis acetosella	D 3
Lemna minor	D 3	Oxalis acetosella e foliis	D 3
Leonurus cardiaca	D 4	Paeonia officinalis	D 3
Lespedeza thunbergii	D 4	Panax pseudoginseng	D 4
Levisticum officinale, äthanol. Decoctum	D 2	Papaver rhoeas	D 3
Lilium lancifolium	D 3	Paris quadrifolia	D 4
Lithium carbonicum	D 4	Passiflora incarnata	D 3
Lithium citricum	D 4	Perilla frutescens	D 4
Lobaria pulmonaria	D 3	Persea americana	D 2
Lobelia inflata	D 4	Petasites hybridus	D 6
Lophophytum leandri	D 4	Petroleum rectificatum	D 4
Luffa operculata	D 3	Petroselinum crispum ssp. crispum	D 2
Lycopodium clavatum	D 2	Peumus boldus	D 3
Lycopus europaeus	D 3	Phosphorus	D 4
Lycopus virginicus	D 3	Physalis alkekengi	D 2

Phytolacca americana	D 3	Spigelia anthelmia	D 4
Picrasma excelsa, Quassia amara	D 2	Stachys officinalis	D 2
Pilocarpus	D 3	Stannum metallicum	D 4
Pimpinella anisum, äthanol. Decoctum	D 2	Stibium arsenicosum	D 6
Pinus sylvestris	D 2	Stibium metallicum	D 6
Platanus	D 2	Stibium sulfuratum aurantiacum	D 6
Platinum metallicum	D 4	Stibium sulfuratum nigrum	D 6
Plumbum aceticum	D 6	Strontium carbonicum	D 4
Plumbum metallicum	D 6	Strophanthus gratus	D 4
Podophyllum peltatum	D 4	Strychnos ignatii	D 4
Polygala senega	D 2	Strychnos nux-vomica	D 4
Potentilla anserina	D 2	Succinum	D 2
Potentilla erecta	D 2	Sulfur	D 3
Potentilla erecta, äthanol. Decoctum	D 2	Sulfur jodatum	D 4
Prunus dulcis var. amara	D 2	Syzygium aromaticum	D 2
Prunus laurocerasus	D 3	Syzygium cumini	D 3
Prunus spinosa	D 2	Syzygium cumini e cortice	D 3
Prunus spinosa e summittatibus	D 2	Talpa europaea	D 3
Ptychopetalum	D 4	Taraxacum officinale Rh	D 3
Pulmonaria officinalis	D 2	Taxus baccata	D 3
Pulsatilla pratensis	D 3	Terebinthina laricina	D 4
Punica granatum	D 4	Teucrium marum	D 2
Pyrit	D 3	Teucrium scorodonia	D 2
Quarz	D 1	Thallium aceticum oxydulatum	D 4
Quercus, äthanol. Decoctum	D 3	Thryallis glauca	D 3
Ranunculus bulbosus	D 3	Thuja occidentalis	D 3
Raphanus sativus var. niger	D 2	Thymus serpyllum	D 2
Rauwolfia serpentina	D 3	Thymus vulgaris	D 2
Resina piceae	D 3	Trigonella foenum-graecum	D 2
Rhamnus frangula	D 3	Turnera diffusa	D 4
Rheum	D 4	Urginea maritima var. alba, äthanol. Digestio	D 4
Rhododendron	D 3	Urginea maritima var. rubra	D 4
Rosmarinus officinalis	D 3	Urtica dioica	D 2
Rosmarinus officinalis e foliis recentibus	D 3	Ustilago zae	D 3
Rosmarinus officinalis spag. Zimpel	D 3	Vaccinium myrtillus	D 2
Rubus fruticosus	D 2	Valeriana officinalis	D 2
Rumex crispus	D 3	Verbascum thapsiforme	D 2
Ruta graveolens	D 3	Veronica officinalis	D 2
Salvia officinalis	D 2	Veronica officinalis, äthanol. Decoctum	D 2
Sambucus nigra	D 2	Veronica virginica	D 2
Sanguinaria canadensis	D 4	Viburnum opulus	D 3
Schoenocaulon officinale	D 3	Vinca minor	D 4
Scrophularia nodosa	D 3	Vincetoxicum hirundinaria	D 4
Scrophularia nodosa spag. Krauß	D 3	Viola tricolor	D 3
Secale cornutum	D 4	Viscum album	D 2
Selenicereus grandiflorus	D 3	Vitex agnus-castus	D 2
Semecarpus anacardium	D 4	Witherit	D 4
Sempervivum tectorum ssp. tectorum	D 2	Zincum aceticum	D 4
Sepia officinalis	D 2	Zincum cyanatum	D 6
Serenoa repens	D 4	Zincum isovalerianicum	D 4
Siderit	D 3	Zincum metallicum	D 4
Silybum Marianum	D 4	Zincum phosphoricum	D 4
Silybum Marianum, äthanol. Decoctum	D 4	Zincum sulfuricum	D 4
Simarouba cedron	D 2	Zingiber officinale	D 2
Sisymbrium officinale	D 2	Zinnober	D 6
Solanum dulcamara	D 3		
Solanum nigrum	D 3		
Solidago virgaurea	D 3		

Anlage 2			D 4
Abrotanum	D 3	Colchicum autumnale	D 3
Absinthium	D 2	Collinsonia canadensis	D 3
Aconitum napellus	D 4	Colocynthis	D 3
Actaea racemosa	D 4	Combretum raimbaultii	D 3
Adonis vernalis	D 4	Condurango	D 2
Aesculus hippocastanum	D 3	Conium maculatum	D 4
Aethusa cynapium	D 4	Convallaria majalis	D 4
Agaricus muscarius	D 6	Corylus avellana	D 2
Agnus castus	D 2	Crataegus oxyacantha fruits	D 3
Ajuga reptans	D 2	Crataegus oxyacantha sommités fleuries	D 3
Aletris farinosa	D 2	Crataegus oxyacantha	D 3
Alfalfa	D 2	Crocus sativus	D 3
Allium cepa	D 2	Croton tiglium	D 4
Allium sativum	D 2	Cupressus sempervirens	D 3
Aloe	D 2	Cynarascolymus	D 2
Ambra grisea	D 4	Damiana	D 4
Anacardium orientale	D 3	Digitalis purpurea	D 4
Angelica archangelica	D 4	Dolichos pruriens	D 3
Apis mellifica	D 3	Drosera	D 3
Aristolochia clematitis	D 6	Dulcamara	D 4
Arnica montana	D 4	Echinacea angustifolia	D 4
Arum triphyllum	D 4	Equisetum arvense	D 2
Avena sativa	D 2	Equisetum hiemale	D 2
Avoine germée	D 2	Erigeron canadensis	D 3
Badiaga	D 2	Eschscholtzia californica	D 3
Ballota foetida	D 3	Eupatorium perfoliatum	D 2
Baptisia tinctoria	D 2	Euphrasia officinalis	D 2
Belladonna	D 4	Formica rufa	D 3
Bellis perennis	D 2	Fraxinus americana	D 2
Berberis aquifolium	D 3	Fraxinus excelsior	D 2
Berberis vulgaris	D 3	Fucus vesiculosus	D 4
Betula	D 2	Fumaria officinalis	D 4
Blé germé	D 2	Gelsemium	D 4
Boldo	D 3	Gentiana lutea	D 2
Bovista gigantea	D 2	Ginkgo biloba	D 4
Bryonia	D 4	Guaiacum	D 3
Buxus sempervirens	D 3	Hamamelis virginiana	D 2
Cactus grandiflorus	D 3	Harpagophytum procumbens	D 4
Caladium seguinum	D 2	Helleborus niger	D 4
Calendula officinalis	D 2	Heracleum sphondylium	D 3
Capsicum annuum	D 3	Hieracium pilosella	D 2
Carduus marianus	D 4	Humulus lupulus	D 2
Caulophyllum thalictroides	D 2	Hydrastis canadensis	D 4
Ceanothus americanus	D 3	Hydrocotyle asiatica	D 4
Cedron	D 2	Hyoscyamus niger	D 4
Chaerophyllum sativum	D 2	Hypericum perforatum	D 3
Chamomilla vulgaris	D 2	Iberis amara	D 3
Chelidonium majus	D 4	Ignatia amara	D 4
China rubra	D 3	Ipeca	D 4
Chionanthus virginiana	D 3	Juniperus communis	D 3
Cina	D 3	Lappa major	D 2
Cineraria maritima	D 2	Ledum palustre	D 3
Clematis vitalba	D 3	Lespedeza capitata	D 4
Coccus indicus	D 4	Lilium tigrinum	D 3
Coccus cacti	D 2	Lotus corniculatus	D 3
Coffea cruda	D 3	Lycopodium clavatum	D 2
		Malva sylvestris	D 2
		Melilotus officinalis	D 3

<i>Menyanthes trifoliata</i>	D 2	<i>Vaccinium myrtillus</i>	-	D 2
<i>Mezereum</i>	D 4	<i>Veratrum album</i>		D 4
<i>Millefolium</i>	D 2	<i>Vinca minor</i>		D 4
<i>Moschus</i>	D 3	<i>Vinca rosea</i>		D 4
<i>Nerium oleander</i>	D 3	<i>Viola tricolor</i>		D 3
<i>Nux moschata</i>	D 3	<i>Viscum album</i>		D 2
<i>Nux vomica</i>	D 4	<i>Yucca filamentosa</i>		D 2
<i>Olea europaea</i>	D 2	<i>Zea mais</i>		D 2
<i>Orge germée</i>	D 2	<i>Zingiber officinale</i>		D 2
<i>Origanum majorana</i>	D 2			
<i>Paeonia officinalis</i>	D 3			
<i>Pareira brava</i>	D 3			
<i>Parietaria officinalis</i>	D 2			
<i>Passiflora incarnata</i>	D 3			
<i>Physostigma venenosum</i>	D 4			
<i>Phytolacca decandra</i>	D 3			
<i>Pix liquida</i>	D 4			
<i>Plantago major</i>	D 2			
<i>Podophyllum peltatum</i>	D 4			
<i>Pulsatilla</i>	D 3			
<i>Ranunculus bulbosus</i>	D 3			
<i>Raphanus sativus niger</i>	D 2			
<i>Ratanhia</i>	D 3			
<i>Rhamnus frangula</i>	D 3			
<i>Rhododendron ferrugineum</i>	D 4			
<i>Rhus toxicodendron</i>	D 4			
<i>Ribes nigrum</i>	D 2			
<i>Ricinus communis</i>	D 3			
<i>Rosmarinus officinalis</i>	D 3			
<i>Rumex crispus</i>	D 3			
<i>Ruta graveolens</i>	D 3			
<i>Sabadilla</i>	D 4			
<i>Sabal serrulata</i>	D 4			
<i>Salix alba</i>	D 2			
<i>Salvia officinalis</i>	D 2			
<i>Sambucus nigra</i>	D 2			
<i>Sanguinaria canadensis</i>	D 4			
<i>Saponaria officinalis</i>	D 3			
<i>Sarsaparilla</i>	D 3			
<i>Senna</i>	D 3	<i>Aetheroleum Citronellae</i>	1	170
<i>Sepia officinalis</i>	D 3	<i>Ammonium sulfuricum</i> *)	10	1330
<i>Solidago virga aurea</i>	D 2	<i>Amylum soluble</i> *)	10	2060
<i>Spigelia anthelmia</i>	D 3	<i>Argentum colloidale</i>	0,1	800
<i>Spiraea ulmaria</i>	D 4	<i>Argentum nitricum</i>	1	2580
<i>Spongia tosta</i>	D 2	<i>Benzalkonium chloratum</i>	0,1	70
<i>Staphysagria</i>	D 2	■ <i>Bulus rubra</i> *)	10	290
<i>Sticta pulmonaria</i>	D 3	<i>Clobetasol 0,5% Cordes</i> ®		
<i>Stramonium</i>	D 3	<i>RK</i>	1	1880
<i>Symphytum officinale</i>	D 4	<i>Coccionella</i> *)	10	5420
<i>Tabacum</i>	D 6	<i>Cordes</i> ® Basis	10	1270
<i>Taraxacum dens leonis</i>	D 4	■ <i>Cortex Cinnamomi ceylanici</i> ...	10	640
<i>Thuya occidentalis</i>	D 3	■ <i>Cortex Salicis</i> *)	10	250
<i>Tilia argentea</i>	D 3	<i>Extr. Capsici</i>	1	4280
<i>Tilia europaea</i>	D 2	<i>Extr. Secalis cornuti fluidum</i> *)	10	6650
<i>Tropaeolum majus</i>	D 2	■ <i>Ferrum oxydatum saccharatum</i>	10	550
<i>Urtica dioica</i>	D 2	■ <i>Flos Aurantii</i>	10	2400
<i>Urtica urens</i>	D 2	■ <i>Flos Crataegi</i> *)	10	1010
<i>Uva ursi</i>	D 2	■ <i>Flos Lamii albi</i> *)	10	3580
	D 3	■ <i>Flos Pruni spinosae</i> *)	10	620
		<i>Fluoresceini Natrium</i>	0,1	140

■ Folium Fragariae *)	10	300	Ung. Cordes ®	10	910
Folium Hamamelidis *)	10	1080	Ung. Lanalcoli	10	450
■ Folium Menyanthis	10	1240	Zincum stearicum	10	1450
■ Folium Myrtillii *)	10	500	Taxe der Gefäße:		Groschen
■ Folium Rubi Idaeii *)	10	230	I. a) Gläser, rund, braun		
■ Fructus Carvi	10	270	1. mit enger Öffnung		
■ Fructus Lauri *)	10	290	10 g Inhalt, das Stück	420	
■ Fructus Petroselinii *)	10	190	20 g Inhalt, das Stück	440	
■ Fructus Phaseoli sine semini- bus *)	10	240	30 g Inhalt, das Stück	470	
■ Herba Artemisiae *)	10	220	50 g Inhalt, das Stück	560	
■ Herba Cardui benedicti	10	220	500 g Inhalt, das Stück	1680	
■ Herba Equiseti	10	230	1000 g Inhalt, das Stück	2480	
■ Herba Hepaticae *)	10	1190	2. mit weiter Öffnung		
Herba Ledi palustris *)	10	410	250 g Inhalt, das Stück	5200	
■ Herba Pulmonariae *)	10	320	I. g) Salbentiegel		
■ Herba Solidaginis giganteae *)	10	230	10 g Inhalt, das Stück	260	
Infusum Sennae compositum *)	10	490	20 g Inhalt, das Stück	290	
Kalium dichromicum *)	10	4150	30 g Inhalt, das Stück	300	
Kalium ferrocyanatum *)	10	1730	50 g Inhalt, das Stück	310	
■ Kalium sulfuratum *)	100	6020	75 g Inhalt, das Stück	350	
Kalium sulfuricum	10	900	100 g Inhalt, das Stück	380	
Lanalcolumn	10	2160	150 g Inhalt, das Stück	550	
■ Lignum Guajaci *)	10	290	300 g Inhalt, das Stück	1060	
■ Lycopodium	10	720	3. In die Anlage B werden nachstehende Arzneimittel aufgenommen:		
Magnesium sulfuricum sicca- tum	10	380			
Milch Cordes ®	10	1270			
Nitrofurazonum	0,1	20			
Oleum Cedri ligni *)	10	3480			
■ Oleum Helianthi *)	10	170			
Pasta Cordes ®	10	950			
Phenylaminopropanum racemi- cum sulfuricum	0,1	1770	■ Cortex Salicis (pulv.) *)	10	410
Phenylmethanolum	1	270	Dimethylsulfoxidum	10	2220
Pix Lanthantracis	10	1180	■ Folium Urticae *)	10	210
■ Placenta Seminis Lini (pulv.) *)	100	1420	■ Fructus Coriandri (pulv.)	10	230
■ Radix Gentianae	10	440	■ Fructus Lauri (pulv.) *)	10	470
■ Radix Gentianae (pulv.)	10	560	■ Herba Serpylli (pulv.) *)	10	400
■ Radix Senegae	1	380	Metronidazolum	1	6650
■ Radix Tormentillae	10	620	Phenonip ®	0,1	250
Sirupus Senegae	10	440	■ Radix Senegae (pulv.)	1	410
■ Species amaricantes	10	470	Radix Zedoariae (pulv.) *)	10	430
■ Species sedativae	10	640	Triamcinolonum acetonatum ...	0,01	1160
Tinct. Senegae *)	10	1260			
Tinct. Urticae (1 : 5) *)	10	410			

4. In Anlage B wird die Bezeichnung „■ Flos Aurantii“ ergänzt auf „■ Flos Aurantii (geschlossene Blüte)“

Krammer