

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 picricum	D 4
Acidum salicylicum	D 4
Acidum silicicum	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	D 3	Auri solutio colloidalis	D 4
Aethusa cynapium	D 4	Aurum chloratum	D 4
Agropyron repens	D 2	Aurum jodatam	D 4
Ailanthus altissima	D 3	Aurum metallicum	D 4
Alchemilla vulgaris ex herba siccata	D 2	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 4	Berberis vulgaris	D 3
Alpinia officinarum	D 3	Berberis vulgaris e fructibus	D 2
Aluminium-kalium-sulfuricum	D 3	Betula pendula e cortice, äthanol. Decoctum	D 2
Aluminium oxydatum	D 4	Betula pendula e foliis	D 2
Amanita phalloides	D 6	Betula pendula ferm 34 e	D 2
Ambra grisea	D 3	Bismutum metallicum	D 4
Ammi visnaga	D 2	Bismutum subgallicum	D 4
Ammonium bromatum	D 4	Blatta orientalis	D 3
Ammonium carbonicum	D 3	Brassica oleracea e planta non florescente	D 2
Ammonium chloratum	D 3	Bromum	D 4
Ammonium jodatam	D 4	Bryonia cretica	D 4
Anagallis arvensis	D 3	Bryonia cretica ferm 33 b	D 4
Anamirta cocculus	D 4	Cadmium sulfuricum	D 4
Anethum graveolens	D 3	Calcium carbonicum Hahnemannii	D 3
Angelica archangelica, äthanol. Decoctum	D 3	Calcium fluoratum	D 4
Angelica archangelica var. archangelica spag. Zimpel	D 3	Calcium jodatam	D 4
Antimonit	D 4	Calcium phosphoricum	D 3
Apatit	D 4	Calcium sulfuricum	D 3
Apis mellifica	D 3	Calendula officinalis	D 2
Apisinum	D 4	Calendula officinalis spag. Zimpel	D 2
Apocynum cannabinum	D 4	Calluna vulgaris	D 2
Aquilegia vulgaris	D 4	Caltha palustris	D 4
Aralia racemosa	D 4	Camphora	D 3
Arctostaphylos uva-ursi	D 2	Capsella bursa-pastoris	D 2
Argentit	D 4	Capsella bursa-pastoris, äthanol. Infusum	D 2
Argentum colloidal	D 4	Capsicum annum	D 3
Argentum metallicum	D 4	Carbo animalis	D 3
Argentum nitricum	D 4	Carbo vegetabilis	D 3
Arisaema triphyllum	D 4	Cardiospermum halicacabum	D 4
Aristolochia clematitis	D 6	Carum carvi	D 2
Arnica montana	D 4	Carum carvi, äthanol. Decoctum	D 2
Arnica montana e floribus H 10%	D 4	Castoreum	D 2
Arnica montana e planta tota	D 4	Ceanothus americanus	D 3
Arnica montana e planta tota Rh	D 4	Centella asiatica	D 4
Arsenum jodatam	D 6	Cephaelis ipecacuanha	D 4
Artemisia abrotanum	D 3	Cetraria islandica	D 2
Artemisia absinthium	D 2	Chalkosin	D 4
Artemisia vulgaris	D 2	Chamaelirium luteum	D 3
Arum maculatum	D 4	Chamaemelum nobile	D 2
Asa foetida	D 4	Chamomilla recutita	D 2
		Cheiranthus cheiri	D 4
		Chelidonium majus	D 4

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

Hydrargyrum biiodatum	D 6	Lytta 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
Jateorrhiza 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 Hahnemanni	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	Myrtillocactus 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 summitatibus	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 larcina	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 3	Urginea maritima var. alba,	
Rhododendron	D 4	äthanol. Digestio	D 4
Rosmarinus officinalis	D 3	Urginea maritima var. rubra	D 4
Rosmarinus officinalis e foliis recentibus	D 3	Urtica dioica	D 2
Rosmarinus officinalis spag. Zimpel	D 3	Ustilago zeae	D 3
Rubus fruticosus	D 2	Vaccinium myrtillus	D 2
Rumex crispus	D 3	Valeriana officinalis	D 2
Ruta graveolens	D 3	Verbascum thapsiforme	D 2
Salvia officinalis	D 2	Veronica officinalis	D 2
Sambucus nigra	D 2	Veronica officinalis, äthanol. Decoctum	D 2
Sanguinaria canadensis	D 4	Veronica virginica	D 2
Schoenocaulon officinale	D 3	Viburnum opulus	D 3
Scrophularia nodosa	D 3	Vinca minor	D 4
Scrophularia nodosa spag. Krauß	D 3	Vincetoxicum hirundinaria	D 4
Secale cornutum	D 4	Viola tricolor	D 3
Selenicereus grandiflorus	D 3	Viscum album	D 2
Semecarpus anacardium	D 4	Vitex agnus-castus	D 2
Sempervivum tectorum ssp. tectorum	D 2	Witherit	D 4
Sepia officinalis	D 2	Zincum aceticum	D 4
Serenoa repens	D 4	Zincum cyanatum	D 6
Siderit	D 3	Zincum isovalerianicum	D 4
Silybum marianum	D 4	Zincum metallicum	D 4
Silybum marianum, äthanol. Decoctum	D 4	Zincum phosphoricum	D 4
Simarouba cedron	D 2	Zincum sulfuricum	D 4
Sisymbrium officinale	D 2	Zingiber officinale	D 2
Solanum dulcamara	D 3	Zinnober	D 6
Solanum nigrum	D 3		
Solidago virgaurea	D 3		

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

Menyanthes trifoliata	D 2	Vaccinium myrtillus		D 2
Mezereum	D 4	Veratrum album		D 4
Millefolium	D 2	Vinca minor		D 4
Moschus	D 3	Vinca rosea		D 4
Nerium oleander	D 3	Viola tricolor		D 3
Nux moschata	D 3	Viscum album		D 2
Nux vomica	D 4	Yucca filamentosa		D 2
Olea europaea	D 2	Zea mais		D 2
Orge germée	D 2	Zingiber officinale		D 2
Origanum majorana	D 2			
Paeonia officinalis	D 3			
Pareira brava	D 3	1012. Verordnung des Bundesministers für		
Parietaria officinalis	D 2	Gesundheit, Sport und Konsumentenschutz,		
Passiflora incarnata	D 3	mit der die Österreichische Arzneitaxe geän-		
Physostigma venenosum	D 4	dert wird (86. Änderung der Arzneitaxe)		
Phytolacca decandra	D 3	. Auf Grund des §7 des Apothekengesetzes,		
Pix liquida	D 4	RGBl. Nr. 5/1907, zuletzt geändert durch das		
Plantago major	D 2	Bundesgesetz BGBl. Nr. 96/1993, wird verordnet:		
Podophyllum peltatum	D 4	Die Österreichische Arzneitaxe 1962, BGBl.		
Pulsatilla	D 3	Nr. 128, zuletzt geändert durch die Verordnung		
Ranunculus bulbosus	D 3	BGBl. Nr. 467/1994, wird wie folgt geändert:		
Raphanus sativus niger	D 2	1. Dem § 11 werden folgende Abs. 4 und 5		
Ratanhia	D 3	angefügt:		
Rhamnus frangula	D 3	„(4) Die Anlage B in der Fassung des Art. I Z 1		
Rhododendron ferrugineum	D 4	und 2 der Verordnung BGBl. Nr. 467/1994 tritt		
Rhus toxicodendron	D 4	mit 1. Juli 1994 in Kraft. Die Anlage B in der		
Ribes nigrum	D 2	Fassung des Art. I Z 3 und 4 der Verordnung		
Ricinus communis	D 3	BGBl. Nr. 467/1994 tritt mit 1. August 1994 in		
Rosmarinus officinalis	D 3	Kraft.		
Rumex crispus	D 3	(5) Die Anlage B in der Fassung der Verordnung		
Ruta graveolens	D 3	BGBl. Nr. 1012/1994 tritt mit 1. Jänner 1995 in		
Sabadilla	D 4	Kraft.“		
Sabal serrulata	D 4	2. In Anlage B werden die Preisansätze der		
Salix alba	D 2	nachstehend angeführten Arzneimittel und Gefäße		
Salvia officinalis	D 2	wie folgt festgesetzt:		
Sambucus nigra	D 2			
Sanguinaria canadensis	D 4			
Saponaria officinalis	D 4			
Sarsaparilla	D 3			
Senna	D 3			
Sepia officinalis	D 2			
Solidago virga aurea	D 3			
Spigelia anthelmia	D 4			
Spiraea ulmaria	D 2			
Spongia tosta	D 2			
Staphysagria	D 3			
Sticta pulmonaria	D 3			
Stramonium	D 3			
Symphytum officinale	D 4			
Tabacum	D 6			
Taraxacum dens leonis	D 4			
Thuya occidentalis	D 3			
Tilia argentea	D 3			
Tilia europaea	D 2			
Tropaeolum majus	D 2			
Urtica dioica	D 4			
Urtica urens	D 2			
Uva ursi	D 2			
	D 3	Aetheroleum Citronellae	Gramm	Groschen
			1	170
		Ammonium sulfuricum *)	10	1330
		Amylum solubile *)	10	2060
		Argentum colloidalum	0,1	800
		Argentum nitricum	1	2580
		Benzalkonium chloratum	0,1	70
		■ Bolus rubra *)	10	290
		Clobetasol 0,5% Cordes ®		
		RK	1	1880
		Coccionella *)	10	5420
		Cordes ® Basis	10	1270
		■ Cortex Cinnamomi ceylanici ...	10	640
		■ Cortex Salicis *)	10	250
		Extr. Capsici	1	4280
		Extr. Secalis cornuti fluidum *)	10	6650
		■ Ferrum oxydatum saccharatum	10	550
		■ Flos Aurantii	10	2400
		■ Flos Crataegi *)	10	1010
		■ Flos Lamii albi *)	10	3580
		■ Flos Pruni spinosae *)	10	620
		Fluoresceini Natrium	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 Myrtilli *)	10	500			
■ Folium Rubi Idaeii *)	10	230	Taxe der Gefäße:		Groschen
■ Fructus Carvi	10	270	I. a) Gläser, rund, braun		
■ Fructus Lauri *)	10	290	1. mit enger Öffnung		
■ Fructus Petroselini *)	10	190	10 g Inhalt, das Stück		420
■ Fructus Phaseoli sine semini-			20 g Inhalt, das Stück		440
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	1 000 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
Lanalcolum	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		
Magnesium sulfuricum sicca-			Arzneimittel aufgenommen:		
tum	10	380		Gramm	Groschen
Milch Cordes ®	10	1270	■ Cortex Salicis (pulv.) *)	10	410
Nitrofurazonum	0,1	20	Dimethylsulfoxidum	10	2220
Oleum Cedri ligni *)	10	3480	■ Folium Urticae *)	10	210
■ Oleum Helianthi *)	10	170	■ Fructus Coriandri (pulv.)	10	230
Pasta Cordes ®	10	950	■ Fructus Lauri (pulv.) *)	10	470
Phenylaminopropanum racemi-			■ Herba Serpylli (pulv.) *)	10	400
cum sulfuricum	0,1	1770	Metronidazolium	1	6650
Phenylmethanolium	1	270	Phenonip ®	0,1	250
Pix Lithanthracis	10	1180	■ Radix Senegae (pulv.)	1	410
■ Placenta Seminis Lini (pulv.) *)	100	1420	Radix Zedoariae (pulv.) *)	10	430
■ Radix Gentianae	10	440	Triamcinolonum acetonatum ...	0,01	1160
■ Radix Gentianae (pulv.)	10	560	4. In Anlage B wird die Bezeichnung „■ Flos		
■ Radix Senegae	1	380	Aurantii“ ergänzt auf „■ Flos Aurantii (geschlos-		
■ Radix Tormentillae	10	620	sene Blüte)“		
Sirupus Senegae	10	440			
■ Species amaricantes	10	470			
■ Species sedativae	10	640			
Tinct. Senegae *)	10	1260			
Tinct. Urticae (1 : 5) *)	10	410			

Krammer