

BUNDESGESETZBLATT

FÜR DIE REPUBLIK ÖSTERREICH

Jahrgang 1990

Ausgegeben am 27. März 1990

72. Stück

171. Verordnung: Änderung der Arbeitsruhegesetz-Verordnung

172. Verordnung: Änderung der Rezeptpflichtverordnung

171. Verordnung des Bundesministers für Arbeit und Soziales vom 1. März 1990, mit der die Arbeitsruhegesetz-Verordnung geändert wird

Auf Grund des § 12 Abs. 1 des Arbeitsruhegesetzes, BGBl. Nr. 144/1983, wird im Einvernehmen mit dem Bundesminister für wirtschaftliche Angelegenheiten die Anlage zur Verordnung des Bundesministers für soziale Verwaltung betreffend Ausnahmen von der Wochenend- und Feiertagsruhe, BGBl. Nr. 149/1984, 545/1985, 635/1986, 89/1988, 304/1988, 270/1989 und 31/1990 geändert wie folgt:

1. Abschnitt XIII Z 2 lautet:

„2. Reisebüros

Tätigkeiten im Zusammenhang mit der Betreuung der am Ort anwesenden in- und ausländischen Reisenden (Incoming-Geschäft), Abfertigung von Reisenden, Reisebetreuung, jedoch nur im unbedingt notwendigem Zeitausmaß, sowie Tätigkeiten im Internationalen Zentrum Wien an jenen Feiertagen, die nach den bei den internationalen Organisationen geltenden Regelungen als Werktag anzusehen sind.“

2. Dem Abschnitt XVI wird folgende Z 19 angefügt:

„19. Banken im Internationalen Zentrum Wien

Bankgeschäfte im Sinne des § 1 Abs. 2 des Kreditwesengesetzes, BGBl. Nr. 63/1979, an jenen Feiertagen, die nach den bei den internationalen Organisationen geltenden Regelungen als Werktag anzusehen sind.“

Geppert

172. Verordnung des Bundesministers für Gesundheit und öffentlicher Dienst vom 6. März 1990, mit der die Rezeptpflichtverordnung geändert wird

Auf Grund des § 2 Abs. 1 des Rezeptpflichtgesetzes, BGBl. Nr. 413/1972, wird verordnet:

Die Rezeptpflichtverordnung, BGBl. Nr. 475/1973, zuletzt geändert durch die Verordnung BGBl. Nr. 706/1988, wird wie folgt geändert:

1. Die Liste der Anlage wird wie folgt ergänzt:

2-Acetoxy-N-{3-[3-(1-piperidinylmethyl)-phenoxy]-propyl}-acetamid und seine Salze

N-(N-Acetyl-L-aspartyl)-L-glutaminsäure und ihre Salze

Aetheroleum Myristicae R 58

Aluminiumverbindungen, magensaftlösliche zur oralen Anwendung W 9

3-Amino-1-hydroxypropyliden-1,1-diphosphonsäure und ihre Salze

Antithrombin III

Arnica montana R 29

1-[N-(1-Äthoxycarbonylbutyl)-L-alanyl]-perhydroindol-2-carbonsäure und ihre Salze

Äthyl-6-[äthyl-(2-hydroxypropyl)-amino]-3-pyridazincarbazat

1-Äthyl-6-fluor-1,4-dihydro-7-(4-methyl-1-piperazinyl)-4-oxo-3-chinolin-carbonsäure und ihre Salze NR

3-Äthyl-5-methyl-2-[(2-aminoäthoxy)-methyl]-4-(2-chlorphenyl)-1,4-dihydro-6-methyl-3,5-pyridindicarboxylat und seine Salze

2-(Benzylmethylamino)-äthyl-methyl-1,4-dihydro-2,6-dimethyl-4-(3-nitrophenyl)-3,5-pyridindicarboxylat und seine Salze

4-Biphenylessigsäure und ihre Salze

 α -[(tert.-Butylamino)-methyl]-o-chlorbenzylalkohol und seine Salze1-sec. Butyl-4-{p-[4-{p-[[2-(2,4-dichlorphenyl)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-4-yl]-methoxy]-phenyl]-1-piperazinyl]-phenyl}- Δ_2 -1,2,4-triazolin-5-on

1-[N-[(S)-1'-Carboxy-3'-phenylpropyl]-L-alanyl]-L-prolin und seine Salze

(S)-2-[(S)-N-[(S)-1-Carboxy-3-phenylpropyl]-alaninyl]-1,2,3,4-tetrahydro-3-isochinolincarbonsäure-1-äthylester und seine Salze	Symphytum officinale	R 29
8-Chlor-1-[(dimethylamino)-methyl]-6-phenyl-4H-1,2,4-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin und seine Salze	5,6,7,8-Tetrahydro-3-[2-(4-o-tolyl-1-piperazinyl)-äthyl]-[1,2,4]-triazolo[4,3-a]pyridin und seine Salze	R 29
p-Chlor-N-(2-morpholinoäthyl)-benzamid	Vaccinium myrtillus, Blätter von	NR
1,8-Diäthyl-1,3,4,9-tetrahydropyrano[3,4-b]indol-1-essigsäure und ihre Salze	2. In der Liste der Anlage werden nachstehende Änderungen vorgenommen:	
1-(2,4-Dichlorbenzyl)-1H-indazol-3-carbonsäure und ihre Salze	a) Bei „Hexamethylentetramin und seine Salze, auch quartäre“	R 29“ entfällt „R 29“
2,4-Difluor- α,α -bis(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-benzylalkohol	b) Bei „Hormone und Stoffe mit Hormonwirkung“ wird zusätzlich aufgenommen:	NR“ „Tibolon
1-(3-Dimethylaminopropyl)-1-(4-fluorphenyl)-1,3-dihydroisobenzofuran-5-carbonitril und seine Salze	c) „Kupfer und seine Verbindungen R 10“ wird abgeändert auf:	NR“ „Kupfer und seine Verbindungen R 10, davon ausgenommen Kupferdinitrat“
2-(2,4-Dimethyl-phenylimino)-3-methyl-thiazolin und seine Salze	d) „Silybum marianum, Auszüge aus“	entfällt.
1,2,3,7,8,8a-Hexahydro-3,7-dimethyl-8-[2-(tetrahydro-4-hydroxy-6-oxo-2H-pyran-2-yl)-äthyl]-1-naphthalenyl-2,2-dimethylbutanoat	e) Bei „Sulfonamide“ wird aufgenommen:	NR“ „N-(3,4-Dimethyl-5-isoxazolyl)-N-sulfanylacetamid
1,2,6,7,8,8a-Hexahydro- $\beta,\delta,6,8$ -tetrahydroxy-2-methyl-1-naphthalenheptansäure-8-(2-methylbutyrat) und ihre Salze	f) Bei „Thymin und seine Substitutionsprodukte“ wird aufgenommen:	NR“ „Zidovudin
α -Hydrazino-3,4-dihydroxy- α -methyl-dihydrozimsäure und ihre Salze	3. Dem Anhang I zur Anlage („Ausnahmen“) wird angefügt:	
N-{2-[2-Hydroxy-3-(4-hydroxyphenoxy)-propylamino]-äthyl}-morpholin-4-carboxamid und seine Salze	„R 58 ausgenommen für innerliche Anwendung bis 0,02 g pro dosi und ausgenommen für äußerliche Anwendung bis 1%“	
Isopropyl-methyl-4-(4-benzofurazanyl)-1,4-dihydro-2,6-dimethyl-3,5-pyridindicarboxylat und seine Salze	4. a) In Anhang II zur Anlage („Warnhinweise“) lautet „W 8“:	
Magnesium di(2-pyrrolidon-5-carboxylat)	„Darf Kindern unter 3 Jahren nur über ärztliche Verschreibung gegeben werden.“	
(-)- α -[(Methylamino)-methyl]-9,10-äthanoanthracen-9(10H)-äthanol und seine Salze	b) Dem Anhang II zur Anlage („Warnhinweise“) wird angefügt:	
3-Methyl-1-(5-oxohexyl)-7-propyl-purin-2,6(1H,3H)-dion	„W 9 Bei Patienten mit eingeschränkter Nierenfunktion, insbesondere bei Dialysepatienten, bei Morbus Alzheimer oder anderen Formen der Demenz ist eine langdauernde und höher dosierte Anwendung zu vermeiden.“	
5-Methylpyrazincarbonsäure-4-oxid und ihre Salze		
6-[3-Pyrrolidino-1-(4-tolyl)-1-propenyl]-2-pyridinacrylsäure und ihre Salze		
Sassafras officinale		
Solutio Formaldehydi		Ettl