

Helsingfors 15.4.2002

LL Dnr 216/01/2002

FÖRTECKNING ÖVER SUBSTANSER OCH DROGER, VILKA FÅR EXPEDIERAS UTAN RECEPT FRÅN APOTEK FÖR LÄKANDE AV DJUR

Läkemedelsverket fastställer bifogade förteckning över substanser och droger, vilka får expedieras utan recept från apotek för läkande av djur.

För läkande av andra än animalieproduktionsdjur kan man vid behov expediera också sådana människornas egenvårdsläkemedel, som är tillämpliga för läkande av ifrågavarande djurart.

Förteckningen är baserad på substansförteckningen i bilagan II av Europeiska Unionens förordningen (2377/90) och den har gjorts upp i samråd med jord- och skogsbruksministeriets livsmedels- och hälsoavdelning.

Förteckningen gäller från och med 1.6.2002 tillsvidare.

Överdirektör

Hannes Wahlroos

Överprovisor

Sami Paaskoski

SÄNDLISTA

Apoteken
Filialapoteken

FÖR
KÄNNEDOM

Apoteksvarugrossisterna
Finlands Apotekareförbund
Finlands Biodlareförbund
Finlands Farmaciförbund
Finlands Fiskodlarförbund
Finlands Hippos
Finlands Kommunveterinärförbund
Finlands Privata Veterinärerna
Finlands Provisorförening
Finlands Ryttarförbund
Finlands Veterinärernas Homeopatiförening
Finlands Veterinärförbund
Finlands Veterinärpraktikerna
Finska Kennelklubben
Forskningsanstalten för veterinärmedicin och livsmedel
Förbundet för den ekologiska odlingen
Föreningen för Finlands Produktionsdjursveterinärer
Helsingfors universitet / veterinärmedicinska fakulteten
Jord- och skogsbruksministeriet / avdelningen för livsmedel och hälsa
Jord- och skogsbruksproducenternas centralförbund
Livsmedelsverket
Läkemedelsindustrin rf
Veterinärmedicinimportörerna

FÖRTECKNING

Grupp 1: SUBSTANSER

Acetylmethionin	Jod och –föreningar (t.ex. jodoformer, jodoforer)
Alanin	Dosering av jodföreningar: Invärtes högst 1 mikrogram jod per levande viktkilogram per dygn.
Aluminiumfosfat	Järndiklorid
Aluminiumhydroxid	Järnsulfat
Aluminiumhydroxidacetat	Kalciumacetat
Alun	Kalciumbensoat
Ammoniumklorid	Kalciumcitrat
Ammoniumsulfat	Kalciumfosfat
Ascorbinsyra	Kalciumglukonat
Asparagin	Kalciumglutamat
Asparaginsyra	Kalciumhydroxid
Bensalkoniumklorid	Kalciumhypofosfater
Endast som konserveringsmedel, högst 0,05 %.	Kalciumhypofosfit
Betain	Kalciumkarbonat
Biotin	Kalciumklorid
Borsyra och borater	Kalciumlaktat
Cystein	Kalciummalat
C-vitamin (ascorbinsyra)	Kalciumpolyfosfater
Dimangantrioxid	Kalciumpropionat
För oralt bruk.	Kalciumsulfat
Druvsocker (glukos)	Kalium-DL-aspartat
Etanol	Kaliumglukuronat
Endast i blandningar. Vid expediering av etanolhaltiga läkemedel skall man lyda Läkemedelsverkets föreskrift ”Expediering av läkemedel” (punkt ”Expediering av alkoholhaltiga läkemedel”).	Kaliumglyserofosfat
Etyllaktat	Kaliumkarbonat
Eukalyptol	Kaliumklorid
Fenylalanin	Kaliumlaktat
Folsyra	Kaliumnitrat
Glukos (druvsocker)	Kaliumsulfat
Glutamin	Klorvätesyra
Glutaminsyra	Koboltdiklorid
Glycin	Koboltglukonat
Histidin	Koboltkarbonat
Isoleucin	Koboltoxid
Isopropanol	Koboltsulfat
Endast i blandningar.	Kobolttrioxid
	Dosering av koboltföreningar: Invärtes högst 5 mikrogram kobolt per levande viktkilogram per dygn.
	Koffein
	Endast i blandningar.

Kopparglukonat	Natriumfosfat
Kopparheptonat	Natriumglyserofosfat
Kopparklorid	Natriumhypofosfit
Kopparmetionat	Natriumkarbonat
Kopparoxid	Natriumklorid
Kopparsulfat	Natriumpropionat
Dosering av kopparföreningar: Invärtes högst 30 mikrogram koppar per levande viktkilogram per dygn.	Natriumpyrosulfit
Krom	Natriumsulfat
Dosering av kromföreningar: Invärtes högst 2 mikrogram krom per levande viktkilogram per dygn.	Nickelglukonat
K-vitamin	Nickelsulfat
Endast för oralt bruk.	Ornitin
Kymotrypsin	Orotinsyra
Leucin	Oxalsyra
Levomentol	Paraffinolja
Lysin	Pektin
Magnesiumacetat	Perättiksyra
Magnesiumaspartat	Prolin
Magnesiumcitrat	Propylenglykol
Magnesiumfosfat	Saltsyra
Magnesiumglukonat	Selen och –föreningar
Magnesiumglutamat	Dosering av selenföreningar: Invärtes högst 1 mikrogram selen per levande viktkilogram per dygn.
Magnesiumglycerofosfat	Serin
Magnesiumhydroxid	Svavel
Magnesiumhypofosfat	Sytidin
Magnesiumhypofosfit	Tannin
Magnesiumkarbonat	Treonin
Magnesiumklorid	Trypsin
Magnesiumorotat	Tymidin
Magnesiumoxid	Tymol
Magnesiumsulfat	Tyrosin
Manganglukonat	Urea
Manganglyserofosfat	Valin
Mangankarbonat	Vismutsbaggallat
Manganklorid	Vismutsbaggallat
Manganoxid	Vismutsbaggallat
Mangansulfat	Vismutsbaggallat
Dosering av manganföreningar: Endast oralt, högst 50 mikrogram mangan per levande viktkilogram per dygn.	Dosering av vismutföreningar: Endast för oralt bruk.
Mannitol	Zinkoxid
Medicinalkol	Zinksulfat
Mentol	Dosering av zinkföreningar: Invärtes högst 100 mikrogram zink per levande viktkilogram per dygn.
Metionin	Ättiksyra
Mjölksyra	
Myrsyra	

Grupp 2: DROGER

Drog

Aloe, torrextrakter
Aloetinktur
Anisolja
Brakvedsbark
Brakvedsbarkextrakt
Citronellolja
Citronmelissblad
Citronmelissolja
Citronolja
Ekbark
Erbär
Eukalyptusolja
Fläderblomma, kronblad
Fänkåolja
Gentianatinktur
Kamomillblomma, kronblad
Kanelbark
Kanelolja
Kardemummaextrakt
Kondurangobark
Kondurangoextrakt
Korianderolja
Kryddnejlikolja
Kryddsaltiavlada
Kumminolja
Kvannerolja
Kvillaja
Lagerbladolja
Lagerfrukt
Lind, kronblad
Linolja
Malörtextrakt
Mejrams skott
Nordamerikas buskklöver
Nässla
Pepparmyntolja
Rosmarinblad
Rosmarinolja
Rovolja
Rölleka
Stjärnanisfrukt, extrakter och preparater
Svartsenaps frö
Timjanolja
Åkermüntolja

Växt

Aloe sp.
Aloe sp.
Pimpinella anisum, Illicium verum
Frangula alnus, Rhamnus frangula
Frangula alnus, Rhamnus frangula
Cymbopogon sp.
Melissa officinalis
Melissa officinalis
Citrus limon
Quercus sp.
Juniperus communis
Eucalyptus sp.
Sambucus nigra
Foeniculum vulgare
Gentiana sp.
Matricaria recutita
Cinnamomum sp.
Cinnamomum sp.
Elettaria cardamomum
Marsdenia condurango
Marsdenia condurango
Coriandrum sativum
Eugenia caryophyllus, Syzygium aromaticum
Salvia officinalis
Carum carvi
Angelica archangelica
Quillaja saponaria
Laurus nobilis
Laurus nobilis
Tilia sp.
Linum usitatissimum
Artemisia absinthinum
Origanum sp.
Lespedeza capitata
Urtica dioica
Mentha x piperita
Rosmarinus officinalis
Rosmarinus officinalis
Brassica rapa
Achillea millefolium
Illicium verum
Brassica nigra
Thymus vulgaris
Mentha arvensis

Grupp 3: ENDAST UTVÄRTES

Substanser

Cetrimid

Eter

Endast i blandningar.

8-hydroxykinolon

Endast för nyfödda djur.

Kamfer

Klorhexidin

Metylnikotinat

Endast för nöt eller häst.

Metylsalicylat

Perubalsam

Polykresolen

Talk

Tjära

Terpentin

Väteperoxid

Droger

Drog

Amerikansk trollhassel

Blålusernextrakt, alfalfaextrakt

Centella asiatica –extrakt

Cypressolja

Fiskleverolja

Gråkrage, kronblad

Hästkastanjfrö

Johannesörtolja

Lavendelolja

Ricinolja

Ringblomma, blad

Röd rudbeckia (Solhatt)

Slättergubbe

Såraloegel

Vallörtrot

Växt/ djur

Hamamelis virginiana

Medicago sativa

Centella asiatica

Cupressus sempervirens

Gadidae sp.

Chrysanthemum cinerariifolium, Tanacetum

cinerariifolium, Pyrethrum cinerariifolium

Aesculus hippocastanum

Hypericum perforatum

Lavandula angustifolia, Lavandula officinalis

Ricinus communis

Calendula officinalis

Echinacea purpurea

Arnica montana

Aloe barbadensis, Aloe vera

Symphytum officinale