

Platné znění s vyznačením navrhovaných změn

VYHLÁŠKA č. 85/2008 Sb.

ze dne 26. února 2008

o stanovení seznamu léčivých látek a pomocných látek,
které lze použít pro přípravu léčivých přípravků, ve znění vyhlášky č. 270/2013 Sb. a
vyhlášky č. 168/2022 Sb.

Ministerstvo zdravotnictví a Ministerstvo zemědělství stanoví podle § 114 odst. 2
a k provedení § 79 odst. 8 písm. a) zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách
některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech):

§ 1

Seznam léčivých látek a pomocných látek pro přípravu léčivých přípravků¹ je uveden
v příloze této vyhlášky.

§ 2

Zrušovací ustanovení

Vyhláška Ministerstva zdravotnictví a Ministerstva zemědělství č. 75/1998 Sb., kterou se
vydává seznam léčivých látek, které lze použít pro přípravu léčivých přípravků, se zrušuje.

§ 3

Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem jejího vyhlášení.

Ministr zdravotnictví:

MUDr. Julínek, MBA v. r.

Ministr zemědělství:

Mgr. Gandalovič v. r.

Seznam léčivých látek a pomocných látek, které se používají pro přípravu léčivých přípravků

Léčivé látky a pomocné látky, včetně tzv. rostlinných drog, jsou v tomto Seznamu uvedeny lékopisnými názvy.

Mezinárodní název	Český název
ABSINTHII HERBA	PELYŇKOVÁ NAŤ
ACACIAE GUMMI	ARABSKÁ KLOVATINA
ACACIAE GUMMI DISPERSIONE DESICCATUM	ARABSKÁ KLOVATINA USUŠENÁ ROZPRÁŠENÍM
ACAMPROSATUM CALCICUM	AKAMPROSÁT VÁPENATÁ SŮL
ACARBOSUM	AKARBOSA
ACEBUTOLOLI HYDROCHLORICUM	ACEBUTOLOL-HYDROCHLORID
ACECLOFENACUM	ACEKLOFENAK
ACESULFAMUM KALICUM	ACESULFAM-DRASELNÁ SŮL
ACETAZOLAMIDUM	ACETAZOLAMID
ACETONUM	ACETON
ACETYLCYSTEINUM	ACETYLCYSTEIN
ACETYLCHOLINI CHLORIDUM	ACETYLCHOLIN-CHLORID
ACETYLDIGOXINUM BETA	ACETYLDIGOXIN-BETA
ACETYLTRYPHOPHANUM RACEMICUM	ACETYLTRYPTOFAN RACEMICKÝ
ACETYLTYROSINUM	ACETYLTYROSIN
ACICLOVIRUM	ACIKLOVIR
ACIDUM ACETICUM 99%	KYSELINA OCTOVÁ 99 %
ACIDUM ACETYLSALICYLICUM	KYSELINA ACETYLSALICYLOVÁ
ACIDUM ADIPIICUM	KYSELINA ADIPOVÁ
ACIDUM ALGINICUM	KYSELINA ALGINOVÁ
ACIDUM 4-AMINOBEZOICUM	KYSELINA 4-AMINOBEZOOVÁ
ACIDUM <i>p</i> -AMINOHIPURICUM	KYSELINA <i>p</i> -AMINOHIPUROVÁ
ACIDUM AMIDOTRIZOICUM DIHYDRICUM	KYSELINA AMIDOTRIZOOVÁ DIHYDRÁT
ACIDUM AMINOCAPROICUM	KYSELINA AMINOKAPRONOVÁ
ACIDUM ASCORBICUM	KYSELINA ASKORBOVÁ
ACIDUM ASPARTICUM	KYSELINA ASPARAGOVÁ
ACIDUM BENZOICUM	KYSELINA BENZOOVÁ
ACIDUM BORICUM	KYSELINA BORITÁ
ACIDUM CHENODEOXYCHOLICUM	KYSELINA CHENODEOXYCHOLOVÁ
ACIDUM CITRICUM	KYSELINA CITRONOVÁ
ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM	KYSELINA CITRONOVÁ MONOHYDRÁT
ACIDUM DEHYDROCHOLICUM	KYSELINA DEHYDROCHOLOVÁ
ACIDUM EDETICUM	KYSELINA EDETOVÁ
ACIDUM ETACRYNICUM	KYSELINA ETAKRYNOVÁ
ACIDUM FOLICUM	KYSELINA LISTOVÁ
ACIDUM FORMICUM	KYSELINA MRAVENČÍ
ACIDUM FUSIDICUM HEMIHYDRICUM	KYSELINA FUSIDOVÁ HEMIHYDRÁT

ACIDUM GENTISICUM	KYSELINA GENTISOVÁ
ACIDUM GLUTAMICUM	KYSELINA GLUTAMOVÁ
ACIDUM HYDROCHLORICUM 10%	KYSELINA CHLOROVODÍKOVÁ 10%
ACIDUM HYDROCHLORICUM 35%	KYSELINA CHLOROVODÍKOVÁ 35%
ACIDUM IOPANOICUM	KYSELINA JOPANOOVÁ
ACIDUM IOTALAMICUM	KYSELINA JOTALAMOVÁ
ACIDUM IOXAGLICUM	KYSELINA JOXAGLOVÁ
ACIDUM LACTICUM	KYSELINA MLÉČNÁ
ACIDUM LACTICUM S	KYSELINA MLÉČNÁ S
ACIDUM LACTOBIONICUM	KYSELINA LAKTOBIONOVÁ
ACIDUM MALEICUM	KYSELINA MALEINOVÁ
ACIDUM MALICUM LAEOGYRUM	KYSELINA JABLEČNÁ, L-FORMA
ACIDUM MALICUM RACEMICUM	KYSELINA JABLEČNÁ RACEMICKÁ
ACIDUM MEFENAMICUM	KYSELINA MEFENAMOVÁ
ACIDUM METHACRYLICUM ET ETHYLIS ACRYLAS POLYMERISATUM 1:1 DISPERSIO 30%	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A ETHYL- AKRYLÁTU 1:1 30% DISPERZE
ACIDUM METHACRYLICUM ET ETHYLIS ACRYLAS POLYMERISATUM 1:1	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A ETHYL- AKRYLÁTU 1:1
ACIDUM METHACRYLICUM ET METHYLIS METHACRYLAS POLYMERISATUM 1:1	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A METHYL- METHAKRYLÁTU 1:1
ACIDUM METHACRYLICUM ET METHYLIS METHACRYLAS POLYMERISATUM 1:2	KOPOLYMER KYSELINY METHAKRYLOVÉ A METHYL- METHAKRYLÁTU 1:2
ACIDUM NALIDIXICUM	KYSELINA NALIDIXOVÁ
ACIDUM NICOTINICUM	KYSELINA NIKOTINOVÁ
ACIDUM NITRICUM 70%	KYSELINA DUSIČNÁ 70%
ACIDUM OCTANOICUM	KYSELINA OKTANOVÁ
ACIDUM OLEICUM	KYSELINA OLEJOVÁ
ACIDUM OXOLINICUM	KYSELINA OXOLINOVÁ
ACIDUM PALMITICUM	KYSELINA PALMITOVÁ
ACIDUM PENTETICUM	KYSELINA PENTETOVÁ
ACIDUM PERACETICUM 4 %	KYSELINA PEROCTOVÁ 4 %
ACIDUM PERACETICUM 15 %	KYSELINA PEROCTOVÁ 15 %
ACIDUM PERACETICUM 35 %	KYSELINA PEROCTOVÁ 35 %
ACIDUM PHOSPHORICUM 10%	KYSELINA FOSFOREČNÁ 10%
ACIDUM PHOSPHORICUM 85%	KYSELINA FOSFOREČNÁ 85%
ACIDUM PIPEMIDICUM TRIHYDRICUM	KYSELINA PIPEMIDOVÁ TRIHYDRÁT
ACIDUM POLYACRYLICUM	KYSELINA POLYAKRYLOVÁ
ACIDUM SALICYLICUM	KYSELINA SALICYLOVÁ
ACIDUM SORBICUM	KYSELINA SORBOVÁ
ACIDUM STEARICUM	KYSELINA STEAROVÁ
ACIDUM SULFURICUM	KYSELINA SÍROVÁ
ACIDUM TARTARICUM	KYSELINA VINNÁ
ACIDUM THIOCTICUM	KYSELINA THIOKTOVÁ
ACIDUM TIAPROFENICUM	KYSELINA TIAPROFENOVÁ
ACIDUM TOLFENAMICUM	KYSELINA TOLFENAMOVÁ
ACIDUM TRANEXAMICUM	KYSELINA TRANEXAMOVÁ

ACIDUM TRICHLORACETICUM	KYSELINA TRICHLOROCTOVÁ
ACIDUM UNDECYLENICUM	KYSELINA UNDECYLENOVÁ
ACIDUM URSODEOXYCHOLICUM	KYSELINA URSODEOXYGHOLOVÁ
ACIDUM VALPROICUM	KYSELINA VALPROOVÁ
ACITRETINUM	ACITRETIN
ACONITI RADIX	OMĚJOVÝ KOŘEN
ACRIFLAVINII DICHLORIDUM	AKRIFLAVINIUM-DICHLORID
ACRIFLAVINII CHLORIDUM	AKRIFLAVINIUM-CHLORID
ADENINUM	ADENIN
ADENOSINUM	ADENOSIN
ADEPS LANAЕ	TUK Z OVČÍ VLNY
ADEPS LANAЕ CUM AQUA	LANOLIN
ADEPS LANAЕ HYDROGENATUS	TUK Z OVČÍ VLNY HYDROGENOVANÝ
ADEPS SOLIDUS	TUK ZTUŽENÝ
ADEPS SUILLUS	VEPŘOVÉ SÁDLO
ADONANTHE HERBA	HLAVÁČKOVÁ NAŤ
AGAR	AGAR
AGNI-CASTI FRUCTUS	DRMKOVÝ PLOD
AGRIMONIAE HERBA	ŘEPIKOVÁ NAŤ
AGRIMONIAE PROCERAE HERBA	NAŤ ŘEPIKU VONNÉHO
ALANINUM	ALANIN
ALBENDAZOLUM	ALBENDAZOL
ALCHEMILLAE HERBA	KONTRYHELOVÁ NAŤ
ALCHEMILLAE FOLIUM	KONTRYHELOVÝ LIST
ALCOHOL AMYLICUS	AMYLALKOHOL
ALCOHOL BENZYLICUS	BENZYLALKOHOL
ALCOHOL CETYLICUS	CETYLALKOHOL
ALCOHOL CETYLSTEARYLICUS	CETYLSTEARYLALKOHOL
ALCOHOL CETYLSTEARYLICUS EMULSIFICANS A	CETYLSTEARYLALKOHOL EMULGUJÍCÍ (TYP A)
ALCOHOL CETYLSTEARYLICUS EMULSIFICANS B	CETYLSTEARYLALKOHOL EMULGUJÍCÍ (TYP B)
ALCOHOL ISOPROPYLICUS	ISOPROPYLALKOHOL
ALCOHOL OLEICUS	OLEYLALKOHOL
ALCOHOL POLYVINYLICUS	POLYVINYLALKOHOL
ALCOHOL STEARYLICUS	STEARYLALKOHOL
ALCOHOLES ADIPIS LANAЕ	ALKOHOLY TUKU Z OVČÍ VLNY
ALCURONII CHLORIDUM	ALKURONIUM-CHLORID
ALFACALCIDOLUM	ALFAKALCIDOL
ALFADEXUM	ALFADEX
ALFENTANILI HYDROCHLORIDUM	ALFENTANIL-HYDROCHLORID
ALFUZOSINI HYDROCHLORIDUM	ALFUZOSIN-HYDROCHLORID
ALGELDRATUM	ALGELDRÁT
ALLANTOINUM	ALANTOIN
ALLIARIAE HERBA	ČESNÁČKOVÁ NAŤ
ALLII SATIVI BULBUS	CIBULE ČESNEKU SETÉHO
ALLII SATIVI BULBUS PULVERATUM	CIBULE ČESNEKU SETÉHO PRÁŠKOVANÁ
ALLIUM SATIVUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	ČESNEK PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY

ALLOBARBITALUM	ALLOBARBITAL
ALLOPURINOLUM	ALOPURINOL
ALMAGATUM	ALMAGÁT
ALOE BARBADENSIS	ALOE BARBADOSKÁ
ALOE CAPENSIS	ALOE KAPSKÁ
ALOES EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	ALOOVÝ EXTRAKT SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
ALOXIPRINUM	ALOXIPRIN
ALPINIAE RHIZOMA	GALGANOVÝ ODDENEK
ALPRAZOLAMUM	ALPRAZOLAM
ALPRENOLOLI HYDROCHLORIDUM	ALPRENOLOL-HYDROCHLORID
ALPROSTADILUM	ALPROSTADIL
ALSTONIAE CORTEX	KŮRA ALSTONIE
ALTEPLASUM AD INIECTABILE	ALTEPLASA PRO INJEKCI
ALTHAEAE FOLIUM	PROSKURNÍKOVÝ LIST
ALTHAEAE RADIX	PROSKURNÍKOVÝ KOŘEN
ALUMINII ACETOTARTRATIS SOLUTIO	ROZTOK OCTANU A VINANU HLINITÉHO
ALUMINII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	CHLORID HLINITÝ HEXAHYDRÁT
ALUMINII HYDROXIDUM HYDRICUM AD ADSORPTIONEM	HYDROXID HLINITÝ HYDRATOVANÝ PRO ADSORPCI
ALUMINII MAGNESII SILICAS	KŘEMIČITAN HOŘEČNATO-HLINITÝ
ALUMINII PHOSPHAS HYDRICUS	FOSFOREČNAN HLINITÝ HYDRATOVANÝ
ALUMINII PHOSPHATIS GELATUM	FOSFOREČNAN HLINITÝ GEL
ALUMINII SULFAS HYDRICUS	SÍRAN HLINITÝ HYDRÁT
ALVERINI CITRAS	ALVERIN-CITRÁT
AMANTADINI HYDROCHLORIDUM	AMANTADIN-HYDROCHLORID
AMARANTHUM	AMARANT
AMBROXOLI HYDROCHLORIDUM	AMBROXOL-HYDROCHLORID
AMFETAMINI SULFAS	AMFETAMIN-SULFÁT
AMI VISNAGE FRUCTUS	PLOD MORAČE ZÁKROVNATÉHO
AMIKACINI DISULFAS	AMIKACIN-DISULFÁT
AMIKACINUM	AMIKACIN
AMILORIDI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	AMILORID-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
AMINITROZOLUM	AMINITROZOL
AMINOGLUTETHIMIDUM	AMINOGLUTETHIMID
AMINOPHENAZONUM	AMINOFENAZON
AMINOPHYLLINUM	AMINOFYLIN
AMINOPHYLLINUM HYDRICUM	AMINOFYLIN HYDRATOVANÝ
AMIODARONI HYDROCHLORIDUM	AMIODARON-HYDROCHLORID
AMISULPRIDUM	AMISULPRID
AMITRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	AMITRIPTYLIN-HYDROCHLORID
AMLODIPINI BESILAS	AMLODIPIN-BESILÁT
AMMONIAE SOLUTIO CONCENTRATA	AMONIAK KONCENTROVANÝ ROZTOK
AMMONI BROMIDUM	BROMID AMONNÝ
AMMONII CARBONAS	UHLIČITAN AMONNÝ
AMMONII CHLORIDUM	CHLORID AMONNÝ

AMMONII GLYCYRRHIZAS	AMONIUM-GLYCYRRHIZÁT
AMMONII HYDROGENOCARBONAS	HYDROGENUHLIČITAN AMONNÝ
AMMONIO-METHACRYLATIS COPOLYMERUM A	AMONIO-METHAKRYLÁTOVÝ KOPOLYMER TYP A
AMMONIO-METHACRYLATIS COPOLYMERUM B	AMONIO-METHAKRYLÁTOVÝ KOPOLYMER TYP B
AMOBARBITALUM	AMOBARBITAL
AMOBARBITALUM NATRICUM	AMOBARBITAL SODNÁ SŮL
AMOXICILLINUM NATRICUM	AMOXICILIN SODNÁ SŮL
AMOXICILLINUM TRIHYDRICUM	AMOXICILIN TRIHYDRÁT
AMPHOTERICINUM B	AMFOTERICIN B
AMPICILLINUM	AMPICILIN
AMPICILLINUM NATRICUM	AMPICILIN SODNÁ SŮL
AMPICILLINUM TRIHYDRICUM	AMPICILIN TRIHYDRÁT
AMYGDALAE OLEUM RAFFINATUM	MANDLOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
AMYGDALAE OLEUM VIRGINALE	MANDLOVÝ OLEJ PANENSKÝ
AMYGDALAE AMARUM SEMEN	MANDLOŇOVÉ SEMENO HOŘKÉ
AMYGDALAE DULCE SEMEN	MANDLOŇOVÉ SEMENO SLADKÉ
AMYLUM PREGELIFICATUM	ŠKROB PŘEDBOBTNALÝ
ANGELICAE FRUCTUS	ANDĚLÍKOVÝ PLOD
ANGELICAE RADIX	ANDĚLÍKOVÝ KOŘEN
ANISI ETHEROLEUM	ANÝZOVÁ SILICE
ANISI FRUCTUS	ANÝZOVÝ PLOD
ANISI STELLATI ETHEROLEUM	BADYÁŇÍKOVÁ SILICE
ANISI STELLATI FRUCTUS	BADYÁŇÍKOVÝ PLOD
ANSERINAE HERBA	NAŤ MOCHNY HUSÍ
ANTAZOLINI HYDROCHLORIDUM	ANTAZOLIN-HYDROCHLORID
ANTAZOLINI MESILAS	ANTAZOLIN-MESYLÁT
APIS MELLIFERA AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	VČELA MEDONOSNÁ PRO HOMEOPATICKÉ ÚČELY
APOCYNII RADIX	TOJEŠŤOVÝ KOŘEN
APOMORPHINI HYDROCHLORIDUM HEMIHYDRICUM	APOMORFIN-HYDROCHLORID HEMIHYDRÁT
APROTININI SOLUTIO CONCENTRATA	APROTININ KONCENTROVANÝ ROZTOK
APROTININUM	APROTININ
AQUA AD CONCENTRATAS SOLUTIONES	VODA PRO ŘEDĚNÍ KONCENTROVANÝCH
DILUENDAS HAEMODIALYSI	HEMODIALYZAČNÍCH ROZTOKŮ
AQUA PRO INIECTIONE	VODA NA INJEKCI
AQUA PURIFICATA	VODA ČIŠTĚNÁ
AQUA VALDE PURIFICATA	VODA VYSOCE ČIŠTĚNÁ
ARACHIDIS OLEUM HYDROGENATUM	PODZEMNICOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
ARACHIDIS OLEUM RAFFINATUM	PODZEMNICOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
ARACHIDIS SEMEN	PODZEMNICOVÉ SEMENO
ARNCAE SEMEN	AREKOVÉ SEMENO (BETELOVÉ SEMENO)
ARGENTI DIACETYLTANNAS ALBUMINATUS	DIACETYLTANINOALBUMINÁT STŘÍBRA
ARGENTI NITRAS	DUSIČNAN STŘÍBRNÝ

ARGENTI PROTEINAS	PROTEINÁT STŘÍBRA
ARGENTUM COLLOIDALE	KOLOIDNÍ STŘÍBRO
ARGENTUM COLLOIDALE AD USUM EXTERNUM	STŘÍBRO KOLOIDNÍ PRO ZEVNÍ POUŽITÍ
ARGININI ASPARTAS	ARGININ-ASPARTÁT
ARGININI HYDROCHLORIDUM	ARGININ-HYDROCHLORID
ARGININUM	ARGININ
ARNICAE FLOS	ARNIKOVÝ KVĚT
ARNICAE TINKTURA	ARNIKOVÁ TINKTURA
ARSENI SESQUIOXIDUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	OXID ARSENITÝ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
ARSENI TRIOXIDUM	OXID ARSENITÝ
ARTEMISIAE HERBA	ČERNOBÝLOVÁ NAŤ
ARTICAINI HYDROCHLORIDUM	ARTIKAIN-HYDROCHLORID
ASCORBYLIS PALMITAS	ASKORBYL-PALMITÁT
ASPARAGINUM MONOHYDRICUM	ASPARAGIN MONOHYDRÁT
ASPARTAMUM	ASPARTAM
ASPERULAE HERBA	NAŤ SVÍZELE VONNÉHO
ASTEMIZOLUM	ASTEMIZOL
ATENOLOLUM	ATENOLOL
ATRACURII BESILAS	ATRACURIUM-BESYLÁT
ATROPINI SULFAS MONOHYDRICUS	ATROPIN-SULFÁT MONOHYDRÁT
ATROPINUM	ATROPIN
AURANTII AMARI ETHEROLEUM	SILICE Z OPLODÍ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI FLORIS ETHEROLEUM	SILICE KVĚTŮ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI FLOS	KVĚT HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI PERICARPPII TINCTURA	TINKTURA Z OPLODÍ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII AMARI PERICARPIUM	OPLODÍ HOŘKÉHO POMERANČE
AURANTII DULCIS PERICARPPII ETHEROLEUM	SILICE Z OPLODÍ SLADKÉHO POMERANČE
AURANTII PERICARPIUM DULCE	OPLODÍ SLADKÉHO POMERANČE
AVELLANAE FOLIUM	LÍSKOVÝ LIST
AZAPERONUM AD USUM VETERINARIUM	AZAPERON PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
AZATHIOPRINUM	AZATHIOPRIN
AZELASTINI HYDROCHLORIDUM	AZELASTIN-HYDROCHLORID
AZITHROMYCINUM	AZITHROMYCIN
BACAMPICILLINI HYDROCHLORIDUM	BAKAMPICILIN-HYDROCHLORID
BACITRACINUM	BACITRACIN
BACITRACINUM ZINCICUM	BACITRACIN ZINEČNATÝ KOMPLEX
BACLOFENUM	BAKLOFEN
BALLOTAE NIGRAE HERBA	NAŤ MĚRNICE ČERNÉ
BALSAMUM PERUVIANUM	PERUÁNSKÝ BALZÁM
BALSAMUM TOLUTANUM	TOLUÁNSKÝ BALZÁM
BAMBUTEROLI HYDROCHLORIDUM	BAMBUTEROL-HYDROCHLORID
BARBITALUM NATRICUM	BARBITAL SODNÁ SŮL
BARBITALUM	BARBITAL

BARDANAE RADIX	LOPUCHOVÝ KOŘEN
BARII CHLORIDUM DIHYDRICUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	CHLORID BARNATÝ DIHYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
BARII SULFAS	SÍRAN BARNATÝ
BASILICI HERBA	BAZALKOVÁ NAŤ
BECLOMETASONI DIPROPIONAS ANHYDRICUS	BEKLOMETASON-DIPROPIONÁT BEZVODÝ
BECLOMETASONI DIPROPIONAS MONOHYDRICUS	BEKLOMETASON-DIPROPIO-NÁT MONOHYDRÁT
BELLADONNAE FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	EXTRAKT Z RULÍKOVÉHO LISTU SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
BELLADONNAE FOLII TINCTURA NORMATA	TINKTURA Z RULÍKOVÉHO LISTU STANDARDIZOVANÁ
BELLADONNAE FOLIUM	RULÍKOVÝ LIST
BELLADONNAE PULVIS NORMATUS	RULÍKOVÝ LIST PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
BELLADONNAE RADIX	RULÍKOVÝ KOŘEN
BELLIDIS FLOS	SEDMIKRÁSKOVÝ KVĚT
BENDROFLUMETHIAZIDUM	BENDROFLUMETHIAZID
BENFLUOREXI HYDROCHLORIDUM	BENFLUOREX-HYDROCHLORID
BENPERTDOLUM	BENPERTDOL
BENSERAZIDI HYDROCHLORIDUM	BEN-SERAZID-HYDROCHLORID
BENTONITUM	BENTONIT
BENZALDEHYDCYANHYDRINUM	BENZALDEHYDKYANHYDRIN
BENZALKONII CHLORIDUM	BENZALKONIUM-CHLORID
BENZALKONII CHLORIDI SOLUTIO	BENZALKONIUM-CHLORID ROZTOK
BENZATHINI BENZYL PENICILLINUM	BENZATHIN-BENZYL PENICILIN
BENZBROMARONUM	BENZBROMARON
BENZENUM	BENZEN
BENZETHONII CHLORIDUM	BENZETHONIUM-CHLORID
BENZINUM	BENZIN
BENZOCAINUM	BENZOKAIN
BENZODODECINIUM BROMIDUM	BENZODODECINIUM-BROMID
BENZOE SUMATRANUS	BENZOOVÁ PRYSKYŘICE SUMATERSKÁ
BENZOIS-SUMATRANI TINCTURA	TINKTURA Z BENZOOVÉ PRYSKYŘICE SUMATERSKÉ
BENZOE TONKINENSIS	BENZOOVÁ PRYSKYŘICE SIAMSKÁ
BENZOIS-TONKINENSIS TINCTURA	TINKTURA Z BENZOOVÉ PRYSKYŘICE SIAMSKÉ
BENZOE RESINA	STYRAČOVÁ PRYSKYŘICE
BENZOYLIS PEROXIDUM CUM AQUA	BENZOYLPEROXID S-VODOU
BENZYLIS BENZOAS	BENZYL-BENZOÁT
BENZYL PENICILLINUM KALICUM	BENZYL PENICILIN DRASELNÁ SŮL
BENZYL PENICILLINUM NATRICUM	BENZYL PENICILIN SODNÁ SŮL
BERGAMOTAE ETHEROLEUM	BERGAMOTOVÁ SILICE
BETADEXUM	BETADEX
BETACAROTENUM	BETAKAROTEN
BETAHISTINI DIHYDROCHLORIDUM	BETAHISTIN-DIHYDROCHLORID
BETAHISTINI DIMESILAS	BETAHISTIN-DIMESYLÁT
BETAMETHASONI ACETAS	BETAMETHASON-ACETÁT

BETAMETHASONI DIPROPIONAS	BETAMETHASON-DIPROPIONÁT
BETAMETHASONI NATRII PHOSPHAS	BETAMETHASON FOSFÁT SODNÁ SŮL
BETAMETHASONI VALERAS	BETAMETHASON-VALERÁT
BETAMETHASONUM	BETAMETHASON
BETAXOLOLI HYDROCHLORIDUM	BETAXOLOL-HYDROCHLORID
BETULAE FOLIUM	BŘEZOVÝ LIST
BEZAFIBRATUM	BEZAFIBRÁT
BIFONAZOLUM	BIFONAZOL
BIOTINUM	BIOTIN
BIPERIDENI HYDROCHLORIDUM	BIPERIDEN-HYDROCHLORID
BISACODYLUM	BISAKODYL
BISMUTHI SUBCARBONAS	UHLIČITAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI SUBGALLAS	GALLAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI SUBNITRAS	DUSIČNAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI SUBNITRAS PONDEROSUS	DUSIČNAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ TĚŽKÝ
BISMUTHI SUBSALICYLAS	SALICYLAN BISMUTITÝ ZÁSADITÝ
BISMUTHI TRIBROMPHENOLAS	TRIBROMFENOLÁT BISMUTITÝ
BISTORTAE RADIX	RDESNOVÝ KOŘEN
BLEOMYCINI SULFAS	BLEOMYGIN-SULFÁT
BOLDO FOLIUM	BOLDOVNÍKOVÝ LIST
BORAGINIS OLEUM RAFFINATUM	BRUTNÁKOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
BROMAZEPAMUM	BROMAZEPAM
BROMHEXINI HYDROCHLORIDUM	BROMHEXIN-HYDROCHLORID
BROMISOVALUM	BROMISOVAL
BROMOCRIPTINI MESILAS	BROMOKRIPTIN-MESYLÁT
BROMOFORMUM	BROMOFORM
BROMPERIDOLI DECANOAS	BROMPERIDOL-DEKANOÁT
BROMPERIDOLUM	BROMPERIDOL
BROMPHENIRAMINI MALEAS	BROMFENIRAMIN-MALEINÁT
BRONOPOLUM	BRONOPOL
BROTIZOLAMUM	BROTIZOLAM
BUCCO FOLIUM	LIST TĚHOZEVI
BUDESONIDUM	BUDESONID
BUFEXAMACUM	BUFEXAMAK
BUFLOMEDILI HYDROCHLORIDUM	BUFLOMEDIL-HYDROCHLORID
BUMETANIDUM	BUMETANID
BUPIVACAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	BUPIVAKAIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
BUPRENORPHINI HYDROCHLORIDUM	BUPRENORFIN-HYDROCHLORID
BUPRENORPHINUM	BUPRENORFIN
BURSAE PASTORIS HERBA	NAŤ PASTUŠÍ TOBOLKY
BUSERELINUM	BUSERELIN
BUSPIRONI HYDROCHLORIDUM	BUSPIRON-HYDROCHLORID
BUSULFANUM	BUSULFAN
BUTAMIRATI CITRAS	BUTAMIRÁT-CITRÁT
BUTOBARBITALUM	BUTOBARBITAL
BUTYLHYDROXYANISOLUM	BUTYLHYDROXYANISOL
BUTYLHYDROXYTOLUENUM	BUTYLHYDROXYTOLUEN

BUTYLPARABENUM	BUTYLPARABEN
BUTYLSCOPOLAMINII BROMIDUM	BUTYLSKOPOLAMINIUM BROMID
CABERGOLINUM	KABERGOLIN
CACAO OLEUM	KAKAOVÝ OLEJ
CACAO SEMEN	KAKAOVNÍKOVÉ SEMENO
CADMII SULFAS HYDRICUS AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	SÍRAN KADEMNATÝ HYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CALABARICAE SEMEN	SEMENO PUCHÝŘNATCE
CALAMI RADIX	PUŠKVORCOVÝ KOŘEN
CALGATRIPPAE FLOS	KVĚT OSTROŽKY POLNÍ
CALCIFEDIOLUM MONOHYDRICUM	KALCIFEDIOL MONOHYDRÁT
CALCII ACETAS	KALCIUM-ACETÁT
CALCII ASCORBAS DIHYDRICUS	ASKORBAN VÁPENATÝ DIHYDRÁT
CALCII BENZAMIDOSALICYLAS	BENZAMIDOSALICYLAN VÁPENATÝ
CALCII CARBONAS	UHLIČITAN VÁPENATÝ
CALCII CHLORIDUM DIHYDRICUM	CHLORID VÁPENATÝ DIHYDRÁT
CALCII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	CHLORID VÁPENATÝ HEXAHYDRÁT
CALCII CITRAS	CITRONAN VÁPENATÝ
CALCII DOBESILAS MONOHYDRICUS	DOBESILAN VÁPENATÝ MONOHYDRÁT
CALCII FOLINAS HYDRICUS	KALCIUM-FOLINÁT HYDRÁT
CALCII GLUCOHEPTONAS	KALCIUM-GLUKOHEPTONÁT
CALCII GLUCONAS MONOHYDRICUS PRO INIECTIONE	GLUKONAN VÁPENATÝ MONOHYDRÁT NA INJEKCI
CALCII GLUCONAS MONOHYDRICUS	GLUKONAN VÁPENATÝ MONOHYDRÁT
CALCII GLYCEROPHOSPHAS	GLYCEROFOSFOREČNAN VÁPENATÝ
CALCII HYDROGENOPHOSPHAS ANHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN VÁPENATÝ BEZVODÝ
CALCII HYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN VÁPENATÝ DIHYDRÁT
CALCII HYDROXIDUM	HYDROXID VÁPENATÝ
CALCII HYPOCHLORIS	CHLORNAN VÁPENATÝ
CALCII IODIDUM TETRAHYDRICUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	JODID VÁPENATÝ TETRAHYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CALCII LACTAS ANHYDRICUS	KALCIUM-LAKTÁT BEZVODÝ
CALCII LACTAS MONOHYDRICUS	KALCIUM-LAKTÁT MONOHYDRÁT
CALCII LACTAS PENTAHYDRICUS	MLÉČNAN VÁPENATÝ PENTAHYDRÁT
CALCII LACTAS TRIHYDRICUS	MLÉČNAN VÁPENATÝ TRIHYDRÁT
CALCII LAEVULINAS DIHYDRICUS	KALCIUM-LEVULÁT DIHYDRÁT
CALCII LEVOFOLINAS PENTAHYDRICUS	KALCIUM-LEVOFOLINÁT PENTAHYDRÁT
CALCII OXIDUM	OXID VÁPENATÝ
CALCII PANTOTHENAS	PANTOTHENAN VÁPENATÝ
CALCII PHOSPHAS	FOSFOREČNAN VÁPENATÝ
CALCII STEARAS	STEARAN VÁPENATÝ
CALCII SULFAS DIHYDRICUS	SÍRAN VÁPENATÝ DIHYDRÁT
CALCII SULFAS HEMIHYDRICUS	SÍRAN VÁPENATÝ HEMIHYDRÁT
CALCIPOTRIOLUM ANHYDRICUM	KALCIPOTRIOL BEZVODÝ

CALCIPOTRIOLUM MONOHYDRICUM	KALCIPOTRIOL MONOHYDRÁT
CALCITONINUM SALMONIS	KALCITONIN LOSOSÍ
CALCITRIOLUM	KALCITRIOL
CALENDULAE FLOS	MĚSÍČKOVÝ KVĚT
CALLUNAE FLOS	VŘESOVÝ KVĚT
CALLUNAE HERBA	VŘESOVÁ NAŤ
CAMPHORA D	D-KAFR
CAMPHORA RACEMICA	KAFR RACEMICKÝ
CANNABIS INDICAE FLOS	KVĚT KONOPÍ INDICKÉHO
CANNABIS SATIVAE FLOS	KVĚT KONOPÍ SETÉHO
CANNABIS INDICAE EXTRACTUM	EXTRAKT Z KONOPÍ INDICKÉHO
CANNABIS SATIVAE EXTRACTUM	EXTRAKT Z KONOPÍ SETÉHO
CAPSAICINUM	KAPSAICIN
CAPSICI FRUCTUS	PAPRIKOVÝ PLOD
CAPSICT OLEORESINA RAFFINATA ET QUANTIFICATA	PAPRIKOVÁ OLEOPRYSKYŘICE ČIŠTĚNÁ A KVANTIFIKOVANÁ
CAPSICT TINCTURA NORMATA	PAPRIKOVÁ TINKTURA STANDARDIZOVANÁ
CAPTOPRILUM	KAPTOPRIL
CARBACHOLUM	KARBACHOL
CARBAMAZEPINUM	KARBAMAZEPIN
CARBASALATUM CALCICUM	KARBASALÁT VÁPENATÁ SŮL
CARBETHOPENDECINII BROMIDUM	KARBETHOPENDECINIUM-BROMID
CARBETHOPENDECINII CHLORIDUM	KARBETHOPENDECINIUM-CHLORID
CARBIDOPUM MONOHYDRICUM	KARBIDOPA MONOHYDRÁT
CARBIMAZOLUM	KARBIMAZOL
CARBO ACTIVATUS	UHLÍ AKTIVNÍ
CARBOCISTEINUM	KARBOCYSTEIN
CARBOMERA	KARBOMERY
CARBONEI TETRACHLORIDUM	CHLORID UHLIČITÝ
CARBONIS DETERGENS TINCTURA	TINKTURA Z KAMENOUHELNÉHO DEHTU
CARBOPLATINUM	KARBOPLATINA
CARBOPROSTUM TROMETAMOLUM	KARBOPROST TROMETAMOL
CARBOXYMETHYLAMYLUM NATRICUM A	KARBOXYMETHYLŠKROB SODNÁ SŮL (TYP A)
CARBOXYMETHYLAMYLUM NATRICUM B	KARBOXYMETHYLŠKROB SODNÁ SŮL (TYP B)
CARBOXYMETHYLAMYLUM NATRICUM C	KARBOXYMETHYLŠKROB SODNÁ SŮL (TYP C)
CARDAMOMI FRUCTUS	KARDAMOMOVÝ PLOD
CARDAMOMI SEMEN	KARDAMOMOVÉ SEMENO
CARDUI BENEDICTI HERBA	NAŤ CUBETU BENEDIKTU
CARDUI MARIAE FRUCTUS	PLOD OSTROPESTŘECE MARIÁNSKÉHO
CARISOPRODOLUM	KARISOPRODOL
CARLINAE RADIX	KOŘEN PUPAVY BEZLODYŽNÉ
CARMELLOSUM CALCICUM	KARMELOSA VÁPENATÁ SŮL
CARMELLOSUM NATRICUM	KARMELOSA SODNÁ SŮL
CARMELLOSUM NATRICUM CONEXUM	KROSKARMELOSA SODNÁ SŮL

CARMELLOSUM NATRICUM SUBSTITUTUM HUMILE	KARMELOSA SODNÁ SŮL ČÁSTEČNĚ SUBSTITUOVANÁ
CARMUSTINUM	KARMUSTIN
CARTEOLOLI HYDROCHLORIDUM	KARTEOLOL-HYDROCHLORID
CARTHAMI OLEUM RAFFINATUM	SVĚTLICOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
CARVEDILOLUM	KARVEDILOL
CARVI ETHEROLEUM	KMINOVÁ SILICE
CARVI FRUCTUS	KMÍNOVÝ PLOD
CARYOPHYLLI FLORIS ETHEROLEUM	SILICE HŘEBÍČKOVCOVÉHO KVĚTU
CARYOPHYLLATAE RADIX	KOŘEN KUKLÍKU OBEGNÉHO
CARYOPHYLLI FLOS	HŘEBÍČKOVCOVÝ KVĚT
CATHARANTHI HERBA	NAŤ KATARANTU RŮŽOVÉHO
CEFAFLORUM MONOHYDRICUM	CEFAKLOR MONOHYDRÁT
CEFADROXILUM MONOHYDRICUM	CEFADROXIL MONOHYDRÁT
CEFALEXINUM MONOHYDRICUM	CEFALEXIN MONOHYDRÁT
CEFALETINUM NATRICUM	CEFALOTIN SODNÁ SŮL
CEFAMANDOLI NAFAS	CEFAMANDOL-NAFÁT
CEFAPIRINUM NATRICUM	CEFAPIRIN SODNÁ SŮL
CEFATRIZINUM PROPYLENGLYCOLUM	CEFATRIZIN-PROPYLENGLYKOL
CEFAZOLINUM NATRICUM	CEFAZOLIN SODNÁ SŮL
CEFEPIMI DIHYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	CEFEPIM-DIHYDROCHLORID MONOHYDRÁT
CEFIXIMUM TRIHYDRICUM	CEFIXIM TRIHYDRÁT
CEFOPERAZONUM NATRICUM	CEFOPERAZON SODNÁ SŮL
CEFOTAXIMUM NATRICUM	CEFOTAXIM SODNÁ SŮL
CEFOXITINUM NATRICUM	CEFOXITIN SODNÁ SŮL
CEFRADINUM	CEFRADIN
CEFTAZIDIMUM PENTAHYDRICUM	CEFTAZIDIM PENTAHYDRÁT
CEFTRIAxonum NATRICUM TRIHEMIHYDRICUM	CEFTRIAxon SODNÁ SŮL TRTHEMIHYDRÁT
CEFUROXIMUM AXETILI	CEFUROXIM AXETIL
CEFUROXIMUM NATRICUM	CEFUROXIM SODNÁ SŮL
CELIPROLOLI HYDROCHLORIDUM	CELIPROLOL-HYDROCHLORID
GELLABURATUM	GELABURÁT
CELLACEFATUM	CELAGEFÁT
CELLULOSI ACETAS	ACETÁT CELULOSY
CELLULOSI PULVIS	CELULOSOVÝ PRÁŠEK
CELLULOSUM MICROCRISTALLINUM	CELULOZA MIKROKRISTALICKÁ
CENTAURI HERBA	ZEMĚŽLUČOVÁ NAŤ
CENTELLAE ASIATICAE HERBA	NAŤ CENTELY ASIJSKÉ
CERA ALBA	VOSK BÍLÝ
CERA CARNAUBA	VOSK KARNAUBSKÝ
CERA FLAVA	VOSK ŽLUTÝ
CETIRIZINI DIHYDROCHLORIDUM	CETIRIZIN-DIHYDROCHLORID
CETOSTEAROMACROGOLUM	CETOSTEAROMAKROGOL
CETOSTEARYLIS ISONONANOAS	CETOSTEARYL-ISONONANOÁT
CETRIMIDUM	CETRIMID
CETYLI PALMITAS	CETYL-PALMITÁT
CETYLPYRIDINII CHLORIDUM MONOHYDRICUM	CETYLPYRIDINIUM-CHLORID MONOHYDRÁT

CHAMOMILLAE ROMANAE FLOS	KVĚT HEŘMÁNKU ŘÍMSKÉHO
CHELIDONII HERBA	VLAŠŤOVIČNÍKOVÁ NAŤ
CHITOSANI HYDROCHLORIDUM	CHITOSAN-HYDROCHLORID
CHLORALHYDRAS	CHLORALHYDRÁT
CHLORAMBUCILUM	CHLORAMBUCIL
CHLORAMPHENICOLI NATRII SUCCINAS	CHLORAMFENIKOL-SUKCINÁT SODNÁ SŮL
CHLORAMPHENICOLI PALMITAS	CHLORAMFENIKOL-PALMITÁT
CHLORAMPHENICOLUM	CHLORAMFENIKOL
CHLORCYCLIZINI HYDROCHLORIDUM	CHLORCYKLIZIN-HYDROCHLORID
CHLORDIAZEPOXIDI HYDROCHLORIDUM	CHLORDIAZEPOXID-HYDROCHLORID
CHLORDIAZEPOXIDUM	CHLORDIAZEPOXID
CHLORHEXIDINI DIACETAS	CHLORHEXIDIN-DIACETÁT
CHLORHEXIDINI DIGLUCONATIS SOLUTIO	CHLORHEXIDIN-DIGLUKONÁT ROZTOK
CHLORHEXIDINI DIHYDROCHLORIDUM	CHLORHEXIDIN-DIHYDROCHLORID
CHLOROBUTANOLUM	CHLOROBUTANOL
CHLOROBUTANOLUM HEMIHYDRICUM	CHLOROBUTANOL HEMIHYDRÁT
CHLOROCREOLUM	CHLORKRESOL
CHLOROQUINI DIPHOSPHAS	CHLOROCHIN-DIFOSFÁT
CHLOROQUINI SULFAS MONOHYDRICUS	CHLOROCHIN-SULFÁT MONOHYDRÁT
CHLOROTHIAZIDUM	CHLOROTHIAZID
CHLORPHENAMINI MALEAS	CHLORFENAMIN-MALEINÁT
CHLORPROMAZINI HYDROCHLORIDUM	CHLORPROMAZIN-HYDROCHLORID
CHLORPROPAMIDUM	CHLORPROPAMID
CHLORPROTHIXENI HYDROCHLORIDUM	CHLORPROTHIXEN-HYDROCHLORID
CHLORTALIDONUM	CHLORTALIDON
CHLORTETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	CHLORTETRACYKLIN- HYDROCHLORID
CHOLESTEROLUM	CHOLESTEROL
CHOLINI CHLORIDUM	CHOLIN-CHLORID
CHONDROITINI NATRII SULFAS	CHONDROITIN-SULFÁT SODNÁ SŮL
CHYMOTRYPSINUM	CHYMOTRYPSIN
CICLOPIROXUM	CIKLOPIROX
CICLOPIROXUM OLAMINUM	CIKLOPIROX-OLAMIN
CIGLOSPORINUM	CYKLOSPORIN
CICHORII HERBA	ČEKANKOVÁ NAŤ
CIGHORII RADIX	ČEKANKOVÝ KOŘEN
CILASTATINUM NATRICUM	CILASTATIN SODNÁ SŮL
CILAZAPRILUM MONOHYDRICUM	CILAZAPRIL MONOHYDRÁT
CIMETIDINI HYDROCHLORIDUM	CIMETIDIN-HYDROCHLORID
CIMETIDINUM	CIMETIDIN
CIMIGIFUGAE RADIX	PLOŠTIČNÍKOVÝ KOŘEN
CINCHOCAINI HYDROCHLORIDUM	CINCHOKAIN-HYDROCHLORID
CINCHONAE CORTEX	CHINOVNÍKOVÁ KŮRA
CINCHONAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	CHINOVNÍKOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ STANDARDIZOVANÝ
CINEOLUM	CINEOL
CINNAMOMI CASSIAE ETHERELEUM	SILICE SKOŘICOVNÍKU ČÍNSKÉHO

CINNAMOMI CORTEX	SKOŘICOVNÍKOVÁ KŮRA
CINNAMOMI CORTTCTS TINCTURA	TINKTURA ZE SKOŘICOVNÍKOVÉ KŮRY
CINNAMOMI ZEYLANICI CORTICIS ETHEROLEUM	SILICE KŮRY SKOŘICOVNÍKU CEJLONSKÉHO
CINNAMOMI ZEYLANICI FOLII ETHEROLEUM	SILICE LISTU SKOŘICOVNÍKU CEJLONSKÉHO
CINNARIZINUM	CINARIZIN
CIPROFIBRATUM	CIPROFIBRÁT
CIPROFLOXACINI HYDROCHLORIDUM	CIPROFLOXACIN-HYDROCHLORID
CIPROFLOXACINUM	CIPROFLOXACIN
CISAPRIDI TARTRAS	CISAPRID-TARTARÁT
CISAPRIDUM MONOHYDRICUM	CISAPRID-MONOHYDRÁT
CISPLATINUM	CISPLATINA
CITRI ETHEROLEUM	CITRONOVÁ SILICE
CITRI RETICULATAE ETHEROLEUM	MANDARINKOVÁ SILICE
CITRI FLOS	KVĚT CITRONÍKU
CITRI PERICARPIUM	OPLODÍ CITRONÍKU
CITRONELLAE ETHEROLEUM	CITRONELOVÁ SILICE
CITRULINUM	CITRULIN
CLADRIBINUM	KLADRIBIN
CLARITHROMYCINUM	KLARITHROMYCIN
CLAZURILUM AD USUM VETERINARIUM	KLAZURIL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
CLEBOPRIDI MALAS	KLEBOPRID-MALÁT
CLEMASTINI FUMARAS	KLEMASTIN-FUMARÁT
CLENBUTEROLI HYDROCHLORIDUM	KLENBUTEROL-HYDROCHLORID
CLINDAMYCINI DIHYDROGENOPHOSPHAS	KLINDAMYCIN-DIHYDROGEN-FOSFÁT
CLINDAMYCINI HYDROCHLORIDUM	KLINDAMYCIN-HYDROCHLORID
CLIOQUINOLUM	KLIOCHINOL
GLOBAZAMUM	KLOBAZAM
GLOBETASOLI PROPIONAS	KLOBETASOL-PROPIONÁT
GLOBETASONIBUTYRAS	KLOBETASON-BUTYRÁT
GLOFAZIMINUM	KLOFAZIMIN
GLOFIBRATUM	KLOFIBRÁT
GLOMIFENI CITRAS	KLOMIFEN-CITRÁT
GLOMIPRAMINI HYDROCHLORIDUM	KLOMIPRAMIN-HYDROCHLORID
CLONAZEPAMUM	KLONAZEPAM
CLONIDINI HYDROCHLORIDUM	KLONIDIN-HYDROCHLORID
CLOROXINUM	KLOROXIN
CLOSANTELUM NATRICUM DIHYDRICUM AD USUM VETERINARIUM	KLOSANTEL SODNÁ SŮL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
CLOTRIMAZOLUM	KLOTRIMAZOL
CLOXAGILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	KLOXAGILIN SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
CLOZAPINUM	KLOZAPIN
GOCAINI HYDROCHLORIDUM	KOKAIN-HYDROCHLORID
COCOIS OLEUM RAFFINATUM	KOKOSOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
COCOIS SEMEN	KOKOSOVNÍKOVÉ SEMENO

COCOYLIS OCTANODECANOAS	KOKOYL-OKTANODEKANOÁT
CODEINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	KODEIN HYDROCHLORID DIHYDRÁT
CODEINI PHOSPHAS HEMIHYDRICUS	KODEIN-FOSFÁT HEMIHYDRÁT
CODEINI PHOSPHAS SESQUIHYDRICUS	KODEIN-FOSFÁT SESKVIHYDRÁT
CODEINUM MONOHYDRICUM	KODEIN MONOHYDRÁT
CODERGOCRINI MESILAS	KODERGOKRIN-MESYLÁT
GOFFEINI CITRAS	KOFEIN S KYSELINOU CITRONOVOU
COFFEINUM ET NATRII BENZOAS	KOFEIN S BENZOANEM SODNÝM
GOFFEINUM ET NATRII SALICYLAS	KOFEIN SE SALIGYLANEM SODNÝM
COFFEINUM	KOFEIN
COFFEINUM MONOHYDRICUM	KOFEIN MONOHYDRÁT
COLAE SEMEN	KOLOVÉ SEMENO
COLECALCTFEROLI PULVIS	CHOLEKALCIFEROL PRÁŠEK
COLECALCIFEROLUM	CHOLEKALCIFEROL
COLECALCTFEROLUM DENSATUM OLEOSUM	CHOLEKALCIFEROL OLEJOVÝ ROZTOK
COLECALCIFEROLUM IN AQUA DISPERGIBILE	CHOLEKALCIFEROL DISPERGOVATELNÝ VE VODĚ
COLESTYRAMINUM	KOLESTYRAMIN
COLCHIGINUM	KOLCHICIN
COLISTTMETHATUM NATRICUM	KOLISTTMETHÁT SODNÁ SŮL
COLISTINI SULFAS	KOLISTIN-SULFÁT
COLLODIUM	KOLODIUM
COLOPHONIUM	KALAFUNA
CONDURANGO CORTEX	KONDURANGOVÁ KŮRA
CONVALLARIAE FOLIUM	KONVALINKOVÝ LIST
CONVALLARIAE HERBA	KONVALINKOVÁ NAŤ
COPERNICIAE CERIFERAE FOLIUM	LIST KOPERNICIE VOSKODÁRNÉ
COPOLYMERUM METHACRYLATIS BUTYLATI BASICUM	KOPOLYMER METHAKRYLÁTU BUTYLOVANÉHO BAZICKÉHO
GOPOVIDONUM	KOPOVIDON
CORIANDRI ETHEROLEUM	KORIANDROVÁ SILICE
CORIANDRI FRUCTUS	KORIANDROVÝ PLOD
GORTISONI ACETAS	KORTISON-ACETÁT
CORYDALIDIS CAVAE TUBER	HLÍZA DYMNIVKY DUTÉ
CORYDALIDIS SOLIDAE TUBER.	HLÍZA DYMNIVKY PLNÉ
CRATAEGI FLOS	HLOHOVÝ KVĚT
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM FLUIDUM QUANTIFICATUM	EXTRAKT Z HLOHOVÉHO LISTU S KVĚTEM TEKUTÝ KVANTIFIKOVANÝ
CRATAEGI FOLII CUM FLORE EXTRACTUM SICCUM	EXTRAKT Z HLOHOVÉHO LISTU S
CRATAEGI FOLIUM CUM FLORE	HLOHOVÝ LIST S KVĚTEM
CRATAEGI FOLIUM	HLOHOVÝ LIST
CRATAEGI FRUCTUS	HLOHOVÝ PLOD
CRESOLUM CRUDUM	KRESOL SUROVÝ
CROCI STIGMA	ŠAFRÁN
CROCI STIGMA AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	ŠAFRÁN PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CROSPVIDONUM	KROSPVIDON

CROTAMITONUM	KROTAMITON
CUCURBITAE SEMEN	TYKVOVÉ SEMENO
CUPRI ACETAS MONOHYDRICUS AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	OCTAN MĚĎNATÝ MONOHYDRÁT PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CUPRI CHLORIDUM DIHYDRICUM	CHLORID MĚĎNATÝ DIHYDRÁT
CUPRI SULFAS PENTAHYDRICUS	SÍRAN MĚĎNATÝ PENTAHYDRÁT
CUPRI SULFAS ANHYDRICUS	SÍRAN MĚĎNATÝ BEZVODÝ
CUPRUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	MĚĎ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
CURCUMAE LONGAE RHIZOMA	KURKUMOVÝ ODDENEK
CURCUMAE XANTHORRHIZAE RHIZOMA	ODDENEK KURKUMY ŽLUTOKOŘENNÉ
CYAMOPSISIS SEMINIS PULVIS	GUAR
CYAMOPSISIS TETRAGONOLOBAE SEMEN	SEMENO CYAMOPSIU ČTYŘHRANNÉHO
CYANI FLOS GUM CALYCE	KVĚT CHRPY SE ZÁKROVEM
CYANI FLOS SINE CALYCE	KVĚT CHRPY BEZ ZÁKROVU
CYANOCOBALAMINUM	KYANOKOBALAMIN
CYCLIZINI HYDROCHLORIDUM	CYKLIZIN-HYDROCHLORID
CYCLOBARBITALUM GALCICUM	CYKLOBARBITAL VÁPENATÁ SŮL
CYCLOPENTOLATI HYDROCHLORIDUM	CYKLOPENTOLÁT-HYDROCHLORID
CYMBOPOGONIS HERKA	NAŤ VONATKY
CYNARAE FOLIUM	ARTYČOKOVÝ LIST
CYNOSBATI FRUCTUS	ŠÍPEK
CYPROHEPTADINI HYDROCHLORIDUM SESQUIHYDRICUM	CYPROHEPTADIN-HYDROCHLORID SESKVIHYDRÁT
CYPROTERONI ACETAS	CYPROTERON-ACETÁT
CYSTEINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	CYSTEIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
CYSTINUM	CYSTIN
CYTARABINUM	CYTARABIN
DACARBAZINUM	DAKARBAZIN
DALTEPARINUM NATRICUM	DALTEPARIN SODNÁ SŮL
DANAPAROIDUM NATRICUM	DANAPAROID SODNÁ SŮL
DAPSONUM	DAPSON
DAUNORUBICINI HYDROCHLORIDUM	DAUNORUBICIN-HYDROCHLORID
DECAMETHONII IODIDUM	DEKAMETHONIUM-JODID
DECYLIS OLEAS	DECYL-OLEÁT
DEFEROXAMINI MESILAS	DEFEROXAMIN-MESYLÁT
DEMBREXINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM AD USUM VETERINARIUM	DEMBREXIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
DEMECLOCYCLINI HYDROCHLORIDUM	DEMEKLOCYKLIN-HYDROCHLORID
DEPTROPINI CITRAS	DEPTROPIN-CITRÁT
DEQUALINII DICHLORIDUM	DEKVALINIUM-DICHLORID
DESIPRAMINI HYDROCHLORIDUM	DESIPRAMIN-HYDROCHLORID
DESLANOSIDUM	DESLANOSID
DESMOPRESSINUM	DESMOPRESSIN
DESOGESTRELUM	DESOGESTREL
DESOXYCORTONI ACETAS	DESOXYKORTON-ACETÁT

DETOMIDINI HYDROCHLORIDUM AD USUM VETERINARIUM	DETOMIDIN-HYDROCHLORID PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
DEXAMETHASONI ACETAS	DEXAMETHASON-ACETÁT
DEXAMETHASONI ISONICOTINAS	DEXAMETHASON-ISONIKOTINÁT
DEXAMETHASONI NATRII PHOSPHAS	DEXAMETHASON-SODNÁ SŮL
DEXAMETHASONUM	DEXAMETHAS-ON
DEXCHLORPHENIRAMINI MALEAS	DEXCHLORFENIRAMIN-MALEINÁT
DEXPANTHENOLUM	DEXPANTHENOL
DEXTRANUM 1 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 1 NA INJEKCI
DEXTRANUM 40 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 40 NA INJEKCI
DEXTRANUM 60 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 60 NA INJEKCI
DEXTRANUM 70 PRO INIECTIONE	DEXTRAN 70 NA INJEKCI
DEXTRINUM	DEXTRIN
DEXTROMETHORPHANI HYDROBROMIDUM MONOHYDRICUM	DEXTROMETHORFAN-HYDROBROMID MONOHYDRÁT
DEXTROMORAMIDI TARTRAS	DEXTROMORAMID-TARTARÁT
DEXTROPROPOXYPHENI HYDROCHLORIDUM	DEXTROPROPOXYFEN-HYDROCHLORID
DIACETYLAMINOAZOTOLUENUM	DIACETYLAMINOAZOTOLUEN
DIAMFENETIDUM	DIAMFEN-ETID
DIAPERIDINUM	DIAPERIDIN
DIAZEPAMUM	DIAZEPAM
DIAZOXIDUM	DIAZOXID
DIBROMPROPAMIDINI DISETIONAS	DIBROMPROPAMIDIN-ISETIONÁT
DIBUTYLIS PHTHALAS	DIBUTYL-FTALÁT
DICLAZURILUM AD USUM VETERINARIUM	DIKLAZURIL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
DICLOFENACUM KALICUM	DIKLOFENAK DRASELNÁ SŮL
DICLOFENACUM NATRICUM	DIKLOFENAK SODNÁ SŮL
DICLOXACILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	DIKLOXACILIN SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
DICYCLOVERINI HYDROCHLORIDUM	DICYKLOVERIN-HYDROCHLORID
DIDANOSINUM	DIDANOSIN
DIENESTROLUM	DIENESTROL
DIETHYLARBAMAZINI CITRAS	DIETHYLKARBAMAZIN-CITRÁT
DIETHYLENGLYCOLI MONOETHYLICUM ETHERUM	DIETHYLENGLYKOLMONOETHYLETH-ER
DIETHYLENGLYCOLI PALMITOSTEARAS	DIETHYLENGLYKOL-PALMITOSTEARÁT
DIETHYLIS PHTHALAS	DIETHYL-FTALÁT
DIETHYLSTILBESTROLUM	DIETHYLSTILBESTROL
DIFLUNISALUM	DIFLUNISAL
DIGITALIS PURPUREAE FOLIUM	LIST NÁPRSTNÍKU GERVENÉHO
DIGITOXINUM	DIGITOXIN
DIGOXINUM	DIGOXIN
DIHYDRALAZINI SULFAS DIHEMIHYDRICUS	DIHYDRALAZIN-SULFÁT DIHEMIHYDRÁT
DIHYDROCODEINI TARTRAS	DIHYDROKODEIN-TARTARÁT
DIHYDROERGOCRISTINI MESILAS	DIHYDROERGOKRISTIN-MESYLÁT
DIHYDROERGOTAMINT MESILAS	DIHYDROERGOTAMIN-MESYLÁT

DIHYDROERGOTAMINI TARTRAS	DIHYDROERGOTAMIN-TARTARÁT
DIHYDROSTREPTOMYCINI SULFAS AD USUM VETERINARIUM	DIHYDROSTREPTOMYCIN-SULFÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
DIHYDROTACHYSTEROLUM	DIHYDROTACHYSTEROL
DIKALII CLORAZEPAS	KLORAZEPÁT DIDRASELNÁ SŮL
DILTIAZEMI HYDROCHLORIDUM	DILTIAZEM-HYDROCHLORID
DIMENHYDRINATUM	DIMENHYDRINÁT
DIMERCAPROLUM	DIMERKAPROL
DIMETHINDENI MALEAS	DIMETINDEN-MALEINÁT
DIMETHYLACETAMIDUM	DIMETHYLACETAMID
DIMETHYLIS SULFOXIDUM	DIMETHYLSULFOXID
DIMETICONUM	DIMETIKON
DINATRII CROMOGLIGAS	DINATRIUM-CHROMOGLYKÁT
DINATRII EDETA-S-DIHYDRICUS	EDETAN-DISODNÝ DIHYDRÁT
DINATRII ETIDRONAS	DINATRIUM-ETIDRONÁT
DINATRII PAMIDRONAS-PENTAHYDRICUS	DINATRIUM-PAMIDRONÁT PENTAHYDRÁT
DINOPROSTONUM	DINOPROSTON
DINOPROSTINUM-TROMETAMOLI	DINOPROST-TROMETAMOL
DIOSMINUM	DIOSMIN
DIPHENHYDRAMINI HYDROCHLORIDUM	DIFENHYDRAMIN-HYDROCHLORID
DIPHENOXYLATI HYDROCHLORIDUM	DIFENOXYLÁT-HYDROCHLORID
DIPIVEFRINI HYDROCHLORIDUM	DIPIVEFRIN-HYDROCHLORID
DIPROPHYLLINUM	DIPROFYLIN
DIPYRIDAMOLUM	DIPYRIDAMOL
DISOPYRAMIDI-PHOSPHAS	DISOPYRAMID-FOSFÁT
DISOPYRAMIDUM	DISOPYRAMID
DISULFIRAMUM	DISULFIRAM
DITHRANOLUM	DITHRANOL
DOBUTAMINI HYDROCHLORIDUM	DOBUTAMIN-HYDROCHLORID
DOCUSATUM NATRICUM	DOKUSÁT-SODNÁ SŮL
DODECYLIS GALLAS	DODECYL-GALLÁT
DOMPERIDONI MALEAS	DOMPERIDON-MALEINÁT
DOMPERIDONUM	DOMPERIDON
DOPAMINI HYDROCHLORIDUM	DOPAMIN-HYDROCHLORID
DOPEXAMINI DIHYDROCHLORIDUM	DOPEXAMIN-DIHYDROCHLORID
DOSULEPINI HYDROCHLORIDUM	DOSULEPIN-HYDROCHLORID
DOXAPRAMI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	DOXAPRAM-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
DOXAZOSINI MESILAS	DOXAZOSIN-MESYLÁT
DOXEPINI HYDROCHLORIDUM	DOXEPIN-HYDROCHLORID
DOXORUBICINI HYDROCHLORIDUM	DOXORUBICIN-HYDROCHLORID
DOXYCYCLINI HYCLAS	DOXYCYKLIN-HYKLÁT
DOXYCYCLINUM MONOHYDRICUM	DOXYCYKLIN MONOHYDRÁT
DOXYLAMINI HYDROGENOSUCCINAS	DOXYLAMIN-HYDROGEN-SUKCINÁT
DRONABINOL	DELTA-9-TETRAHYDROKANABINOL
DROSERAE HERBA	ROSNATKOVÁ NAŤ
DROPERIDOLUM	DROPERIDOL
DUBOISIAE FOLIUM	LIST DUBOISIE
ECBALLII FRUCTUS	TYKVICOVÝ PLOD

ECONAZOLI NITRAS	EKONAZOL-NITRÁT
ECONAZOLUM	EKONAZOL
ECHINACEAE ANGUSTIFOLIAE RADIX	KOŘEN TŘAPATKY ÚZKOLISTÉ
ECHINACEAE PALIDAE RADIX	KOŘEN TŘAPATKY BLEDE
ECHINACEAE PURPUREAE HERBA	NAŘ TŘAPATKY NACHOVÉ
ECHINACEAE PURPUREAE RADIX	KOŘEN TŘAPATKY NACHOVÉ
EDROPHONII CHLORIDUM	EDROPHONIUM-CHLORID
ELEUTHEROCOCCI RADIX	ELEUTEROKOKOVÝ KOŘEN
EMEDASTINI DIFUMARAS	EMEDASTIN-DIFUMARÁT
EMETINI DIHYDROCHLORIDUM HEPTAHYDRICUM	EMETIN-DIHYDROCHLORID HEPTAHYDRÁT
EMETINI DIHYDROCHLORIDUM PENTAHYDRICUM	EMETIN-DIHYDROCHLORID PENTAHYDRÁT
ENALAPRILATUM DIHYDRICUM	ENALAPRILÁT DIHYDRÁT
ENALAPRILI MALEAS	ENALAPRIL-MALEINÁT
ENILCONAZOLUM AD USUM VETERINARIUM	ENILKONAZOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
ENOXAPARINUM NATRICUM	ENOXAPARIN SODNÁ SŮL
ENOXOLONUM	ENOXOLON
EPHEDRAE HERBA	CHVOJNÍKOVÁ NAŘ
EPHEDRINI HYDROCHLORIDUM	EFEDRIN-HYDROCHLORID
EPHEDRINI RACEMICI HYDROCHLORIDUM	EFEDRIN-HYDROCHLORID RACEMICKÝ
EPHEDRINUM	EFEDRIN
EPHEDRINUM HEMIHYDRICUM	EFEDRIN HEMIHYDRÁT
EPTLOBTI HERBA	VRBOVKOVÁ NAŘ
EPINEPHRINI TARTRAS	EPINEFRIN-TARTARÁT
EPIRUBICINI HYDROCHLORIDUM	EPIRUBICIN-HYDROCHLORID
EQUISETI HERBA	PŘESLIČKOVÁ NAŘ
ERGOCALCIFEROLUM	ERGOKALCIFEROL
ERGOMETRINI MALEAS	ERGOMETRIN-MALEINÁT
ERGOTAMINI TARTRAS	ERGOTAMIN-TARTARÁT
ERYTHRITOLUM	ERYTHRITOL
ERYTHROMYCINI ESTOLAS	ERYTHROMYCIN-ESTOLÁT
ERYTHROMYCINI ETHYLSUCCINAS	ERYTHROMYCIN-ETHYLSUKCINÁT
ERYTHROMYCINI LACTOBIONAS	ERYTHROMYCIN-LAKTOBIONÁT
ERYTHROMYCINI STEARAS	ERYTHROMYCIN-STEARÁT
ERYTHROMYCINUM	ERYTHROMYCIN
ERYTHROPOIETINI SOLUTIO CONCENTRATA	ERYTROPOETIN KONCENTROVANÝ ROZTOK
ERYTHROSINUM NATRICUM	ERYTHROSIN SODNÁ SŮL
ESCHSCHOLTZIAE CALIFORNICAE HERBA	NAŘ SLUNCOVKY KALIFORNSKÉ
ESKETAMINI HYDROCHLORIDUM	ESKETAMIN-HYDROCHLORID
ESTRADIOLI BENZOAS	ESTRADIOL-BENZOÁT
ESTRADIOLI VALERAS	ESTRADIOL-VALERÁT
ESTRADIOLUM HEMIHYDRICUM	ESTRADIOL HEMIHYDRÁT
ESTRIOLUM	ESTRIOL
ESTROGENA CONIUGATA	ESTROGENY KONJUGOVANÉ
ETAMSYLATUM	ETAMSYLÁT
ETHACRIDINI LACTAS MONOHYDRICUS	ETHAKRIDIN-LAKTÁT MONOHYDRÁT

ETHAMBUTOLI DIHYDROCHLORIDUM	ETHAMBUTOL-DIHYDROCHLORID
ETHANOLUM 60%	ETHANOL 60%
ETHANOLUM 85%	ETHANOL 85%
ETHANOLUM 96% (V/V)	ETHANOL 96% (V/V)
ETHANOLUM ANHYDRICUM	ETHANOL BEZVODÝ
ETHANOLUM BENZINO-DENATURATUM	ETHANOL DENATUROVANÝ BENZINEM
ETHER ANESTHETICUS	ETHER K NARKÓZE
ETHERSOLVENS	ETHER
ETHINYLESTRADIOLUM	ETHINYLESTRADIOL
ETHIONAMIDUM	ETHIONAMID
ETHOSUXIMIDUM	ETHOSUXIMID
ETHYLCELLULOSUM	ETHYLCELULOZA
ETHYLENDIAMINUM	ETHYLENDIAMIN
ETHYLENGLYCOLIMONOPALMITOSTEARAS	ETHYLENGLYKOL- MONOPALMITOSTEARÁT
ETHYLIS ACETAS	ETHYL-ACETÁT
ETHYLIS BISCOUMACETAS	ETHYL-BISKUMACETÁT
ETHYLIS CHLORIDUM	ETHYL-HYDROCHLORID
ETHYLIS OLEAS	ETHYL-OLEÁT
ETHYLMORPHINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	ETHYLMORFIN-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
ETHYLPARABENUM	ETHYLPARABEN
ETHYLPARABENUM NATRICUM	ETHYLPARABEN SODNÁ SŮL
ETILEFRINI HYDROCHLORIDUM	ETILEFRIN-HYDROCHLORID
ETODOLACUM	ETODOLÁK
ETOFENAMATUM	ETOFENAMÁT
ETOFYLLINUM	ETOFYLIN
ETOMIDATUM	ETOMIDÁT
ETOPOSIDUM	ETOPOSID
EUCALYPTI ETHEROLEUM	BLAHOVTČNÍKOVÁ SILICE
EUCALYPTI FOLIUM	BLAHOVIČNÍKOVÝ LIST
EUGENOLUM	EUGENOL
EUPHRASIAE HERKA	SVĚTLÍKOVÁ NAŤ
FAGI PIX	BUKOVÝ DEHET
FAGOPYRI HERKA	POHANKOVÁ NAŤ
FAMOTIDINUM	FAMOTIDIN
FARFARAE FOLIUM	PODBĚLOVÝ LIST
FELODIPINUM	FELODIPIN
FELYPRES SINUM	FELYPRESIN
FEBANTELUM AD USUM VETERINARIUM	FEBANTEL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
FENBENDAZOLUM AD USUM VETERINARIUM	FENBENDAZOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
FENBUFENUM	FENBUFEN
FENOFIBRATUM	FENOFIBRÁT
FENOTEROLI HYDROBROMIDUM	FENOTEROL-HYDROBROMID
FENTANYLI CITRAS	FENTANYL-CITRÁT
FENTANYLUM	FENTANYL
FENTICONAZOLI NITRAS	FENTIKONAZOL-NITRÁT

FERRI CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	CHLORID ŽELEZITÝ HEXAHYDRÁT
FERROSI FUMARAS	FUMARAN ŽELEZNATÝ
FERROSI GLUCONAS HYDRICUS	GLUKONAN ŽELEZNATÝ HYDRÁT
FERROSI SULFAS HEPTAHYDRICUS	SÍRAN ŽELEZNATÝ HEPTAHYDRÁT
FERROSI SULFAS SICCATUS	SÍRAN ŽELEZNATÝ SUŠENÝ
FERRUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	ŽELEZO PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
FILIPENDULAE ULMARIAE FLOS	TUŽEBNÍKOVÝ KVĚT
FILIPENDULAE ULMARIAE HERBA	NAŘ TUŽEBNÍKU JILMOVÉHO
FINASTERIDUM	FINASTERID
FLECAINIDI ACETAS	FLEKAINID-ACETÁT
FLUBENDAZOLUM	FLUBENDAZOL
FLUCLOXACILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	FLUKLOXACILIN-SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
FLUCONAZOLUM	FLUKONAZOL
FLUCYTOSINUM	FLUCYTOSIN
FLUDARABINI PHOSPHAS	FLUDARABIN-FOSFÁT
FLUDROCORTISONI ACETAS	FLUDROKORTISON-ACETÁT
FLUMAZENILUM	FLUMAZENIL
FLUMEQUINUM	FLUMECHIN
FLUMETASONI PIVALAS	FLUMETASON-PIVALÁT
FLUNARIZINI DIHYDROCHLORIDUM	FLUNARIZIN-DIHYDROCHLORID
FLUNITRAZEPAMUM	FLUNITRAZEPAM
FLUNIXINUM MEGLUMINICUM AD USUM VETERINARIUM	FLUNIXIN-MEGLUMINOVÁ SŮL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
FLUOCINOLONI ACETONIDUM	FLUOCINOLON-ACETONID
FLUOCORTOLONI PIVALAS	FLUOKORTOLON-PIVALÁT
FLUORESCEINUM NATRICUM	FLUORESCEIN-SODNÁ SŮL
FLUORESCEINUM	FLUORESCEIN
FLUOROURACILUM	FLUORURACIL
FLUOXETINI HYDROCHLORIDUM	FLUOXETIN-HYDROCHLORID
FLUPENTIXOLI DIHYDROCHLORIDUM	FLUPENTIXOL-DIHYDROCHLORID
FLUPHENAZINI DECANOAS	FLUFENAZIN-DEKANOÁT
FLUPHENAZINI DIHYDROCHLORIDUM	FLUFENAZIN-DIHYDROCHLORID
FLUPHENAZINI ENANTAS	FLUFENAZIN-ENANTÁT
FLURAZEPAMI HYDROCHLORIDUM	FLURAZEPAM-HYDROCHLORID
FLURBIPROFENUM	FLURBIPROFEN
FLUSPIRILENUM	FLUSPIRILEN
FLUTAMIDUM	FLUTAMID
FLUTICASONI PROPIONAS	FLUTICASON-PROPIONÁT
FLUTRIMAZOLUM	FLUTRIMAZOL
FOENICULI AMARI FRUCTUS	PLOD FENYKLU OBECNÉHO PRAVÉHO
FOENICULI AMARI FRUCTUS ETHEROLEUM	SILICE FENYKLU HOŘKÉHO
FOENICULI DULCIS FRUCTUS	PLOD FENYKLU OBECNÉHO SLADKÉHO
FOENICULI ETHEROLEUM	FENYKLOVÁ SILICE
FORMALDEHYDI SOLUTIO 35%	FORMALDEHYD 35% ROZTOK
FORMOTEROLI FUMARAS DIHYDRICUS	FORMOTEROL-FUMARÁT DIHYDRÁT

FOSCARNETUM NATRICUM HEXAHYDRIGUM	FOSKARNET SODNÁ SŮL HEXAHYDRÁT
FOSFOMYCINUM CALCIUM MONOHYDRICUM	FOSFOMYCIN VÁPENATÁ SŮL MONOHYDRÁT
FOSFOMYCINUM DINATRICUM	FOSFOMYCIN DISODNÁ SŮL
FOSFOMYCINUM TROMETAMOLI	FOSFOMYCIN-TROMETAMOL
FRAGARIAE FOLIUM	JAHODNÍKOVÝ LIST
FRAMYCETINI SULFAS	FRAMYGETIN-SULFÁT
FRANGULAE CORTEX	KRUŠINOVÁ KŮRA
FRANGULAE CORTIGIS EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	EXTRAKT Z KŮRY KRUŠINY SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
FRAXINI FOLIUM	JASANOVÝ LIST
FRUCTOSUM	FRUKTOSA
FUGUS	CHALUHA
FUCHSINUM BASICUM	FUCHSIN ZÁSADITÝ
FUMARIAE HERBA	ZEMĚDÝMOVÁ NAŤ
FURAZOLIDONUM	FURAZOLIDON
FUROSEMIDUM	FUROSEMID
GALACTOSUM	GALAKTOSA
GALEGAE HERBA	JESTŘABINOVÁ NAŤ
GALEOPSISIDIS HERBA	KONOPICOVÁ NAŤ
GALLA	DUBĚNKA
GALLAMINI TRIETHIODIDUM	GALLAMIN-TRIETHOJODID
GALLARUM TINCTURA	DUBĚNKOVÁ TINKTURA
GELATINA	ŽELATINA
GELSEMI RADIX	JASMÍNOVCOVÝ KOŘEN
GEMCITABINI HYDROCHLORIDUM	GEMCITABIN-HYDROCHLORID
GEMFIBROZILUM	GEMFIBROZIL
GENTAMICINI SULFAS	GENTAMICIN-SULFÁT
GENTIANAE RADIX	HOŘCOVÝ KOŘEN
GENTIANAE TINCTURA	HOŘCOVÁ TINKTURA
GERANII ETHEROLEUM	GERANIOVÁ SILICE
GINKGO FOLIUM	JINANOVÝ LIST
GINSENG RADIX	VŠEHOJOVÝ KOŘEN
GLIBENCLAMIDUM	GLIBENKLAMID
GLICLAZIDUM	GLIKLAZID
GLIMEPIRIDUM	GLIMEPIRID
GLIPIZIDUM	GLIPIZID
GLUCAGONUM	GLUKAGON
GLUCAGONUM HUMANUM	GLUKAGON LIDSKÝ
GLUCOSI DINATRII 1-PHOSPHATEDI	SODNÁ SŮL GLUKOSY-1-FOSFÁTU
GLUCOSUM	GLUKOSA
GLUCOSUM LIQUIDUM	GLUKOSA TEKUTÁ
GLUCOSUM LIQUIDUM DISPERSIONE DESICCATUM	GLUKOSA TEKUTÁ USUŠENÁ ROZPRÁŠENÍM
GLUCOSUM MONOHYDRICUM	GLUKOSA MONOHYDRÁT
GLUTARALDEHYDE SOLUTIO	ROZTOK GLUTARALDEHYDU
GLUTATHIONUM	GLUTATHION
GLYCEROLI DIBEHENAS	GLYCEROL-DIBEHENÁT
GLYCEROLI DISTEARAS	GLYCEROL-DISTEARÁT

GLYCEROLI MONOLINOLEAS	GLYCEROL-MONOLINOLÁT
GLYCEROLI MONOOLEAS	GLYCEROL-MONOOLEÁT
GLYCEROLI MONOSTEARAS 40-55	GLYCEROL-MONOSTEARÁT 40 - 55
GLYCEROLI TRINITRATIS SOLUTIO	GLYCEROL-TRINITRÁT ROZTOK
GLYCEROLUM 85%	GLYCEROL 85%
GLYCEROLUM	GLYCEROL
GLYCEROMACROGOLI 20-MONOSTEARAS	GLYCEROMAKROGOL-20-MONOSTEARÁT
GLYCEROMACROGOLI 6-OCTANODECANOAS	GLYCEROMAKROGOL-6-OKTANODEKANOÁT
GLYCEROMACROGOLI COCOATES	GLYCEROMAKROGOL-KOKOÁTY
GLYCEROMACROGOLI HYDROXYSTEARAS	GLYCEROMAKROGOL-HYDROXYSTEARÁT
GLYCEROMACROGOLI LAURATES	GLYCEROMAKROGOL-LAURÁTY
GLYCEROMACROGOLI LINOLEATES	GLYCEROMAKROGOL-LINOLEÁTY
GLYCEROMACROGOLI OCTANODECANOATES	GLYCEROMAKROGOL-OKTANODEKANOÁTY
GLYCEROMACROGOLI OLEATES	GLYCEROMAKROGOL-OLEÁTY
GLYCEROMACROGOLI RICINOLEAS	GLYCEROMAKROGOL-RICINOLEÁT
GLYCEROMACROGOLI STEARATES	GLYCEROMAKROGOL-STEARÁTY
GLYCINUM	GLYCIN
GONADORELINI ACETAS	GONADORELIN-ACETÁT
GONADOTROPINUM CHORIONICUM	GONADOTROPIN CHORTOVÝ
GONADOTROPINUM SERICUM EQUINUM AD USUM VETERINARIUM	GONADOTROPIN SÉROVÝ KOŇSKÝ PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
GOSERELINUM	GOSERELIN
GOSSYPII OLEUM HYDROGENATUM	BAVLNÍKOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
GOSSYPII SEMEN	BAVLNÍKOVÉ SEMENO
GRAMINIS RHIZOMA	PÝROVÝ ODDENEK
GRAMICIDINUM	GRAMICIDIN
GRANISETRONI HYDROCHLORIDUM	GRANISETRON-HYDROCHLORID
GRINDELIAE HERBA	GRINDÉLIOVÁ NAŤ
GRISEOFULVINUM	GRISEOFULVIN
GUAIACOLUM	GUAJAKOL
GUAIFENESINUM	GUAIFENESIN
GUANETHIDINI MONOSULFAS	GUANETHIDIN-MONOSULFÁT
GUAR GALACTOMANNANUM	GUAR GALAKTOMANNAN
GUMMIRESINA MYRRHA	MYRHOVNÍKOVÁ KLEJOPRYSKYŘICE
GUMMI TRAGACANTHUM	KĽOVATINA TRAGANTHOVÁ
HALOFANTRINI HYDROCHLORIDUM	HALOFANTRIN-HYDROCHLORID
HALOPERIDOLI DECANOAS	HALOPERIDOL-DEKANOÁT
HALOPERIDOLUM	HALOPERIDOL
HALOTHANUM	HALOTHAN
HAMAMELIDIS FOLIUM	VILÍNOVÝ LIST
HAMAMELIDIS TINCTURA	VILÍNOVÁ TINKTURA
HARPAGOPHYTI RADIX	HARPAGOFYTOVÝ KOŘEN
HEDERAE FOLIUM	BŘEČŤANOVÝ LIST
HEDERAE TESTERIS HERBA	POPENCOVÁ NAŤ

HEDERA HELIX AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	BŘEČŤAN POPÍNAVÝ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
HELIANTHI OLEUM HYDROGENATUM	SLUNEČNICOVÝ OLEJ ZTUŽENÝ
HELIANTHI OLEUM RAFFINATUM	SLUNEČNICOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
HELIANTHI FRUCTUS	SLUNEČNICOVÝ PLOD
HELLEBORI RADIX	ČEMEŘICOVÝ KOŘEN
HEPARINA MASSAE MOLECULARIS MINORIS	HEPARINY NÍZKOMOLEKULÁRNÍ
HEPARINUM CALCICUM	HEPARIN VÁPENATÁ SŮL
HEPARINUM NATRICUM	HEPARIN SODNÁ SŮL
HEPTAMINOLI HYDROCHLORIDUM	HEPTAMINOL-HYDROCHLORID
HEPTO BARBITALUM	HEPTO BARBITAL
HERNIARIAE HERBA	PRŮTRŽNÍKOVÁ NAŤ
HEXACHLOROPHENUM	HEXACHLOROFEN
HEXAMIDINI DISETIONAS	HEXAMIDIN-DISETIONÁT
HEXETIDINUM	HEXETIDIN
HEXO BARBITALUM	HEXO BARBITAL
HEXYLRESORCINOLUM	HEXYLRESORCINOL
HIBISCI SABDARIFFAE FLOS	KVĚT IBIŠKU SUDÁNSKÉHO
HIPPOCASTANI SEMEN	JÍROVCOVÉ SEMENO
HISTAMINI DIHYDROCHLORIDUM	HISTAMIN-DIHYDROCHLORID
HISTAMINI DIPHOSPHAS MONOHYDRICUS	HISTAMIN-DIFOSFÁT MONOHYDRÁT
HISTIDINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	HISTIDIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
HISTIDINUM	HISTIDIN
HOMATROPINI HYDROBROMIDUM	HOMATROPIN-HYDROBROMID
HOMATROPINI METHYLBROMIDUM	HOMATROPIN-METHYLBROMID
HYALURONIDASUM	HYALURONIDASA
HYDRALAZINI HYDROCHLORIDUM	HYDRALAZIN-HYDROCHLORID
HYDRARGYRI AMINOCHLORIDUM	AMIDOCHLORID RTUŤNATÝ
HYDRARGYRI DICHLORIDUM	CHLORID RTUŤNATÝ
HYDRARGYRI DIODIDUM RUBRUM	JODID RTUŤNATÝ ČERVENÝ
HYDRARGYRI OXIDUM FLAVUM	OXID RTUŤNATÝ ŽLUTÝ
HYDRARGYRI OXYCYANIDUM	KYANID RTUŤNATÝ ZÁSADITÝ
HYDRARGYRI SULFIDUM RUBRUM	SULFID RTUŤNATÝ ČERVENÝ
HYDRARGYRUM	RTUŤ
HYDRASTIDIS HERBA	VODILKOVÁ NAŤ
HYDRASTIDIS RADIX	VODILKOVÝ KOŘEN
HYDROCHLOROTHIAZIDUM	HYDROCHLOROTHIAZID
HYDROCODONITARTRAS	HYDROKODON-TARTARÁT
HYDROCODONIHYDROGENOTARTRAS DIHEMIHYDRICUS	HYDROKODON-HYDROGENTARTARÁT DIHEMIHYDRÁT
HYDROCORTISONI ACETAS	HYDROKORTISON-ACETÁT
HYDROCORTISONI HYDROGENOSUGGINAS	HYDROKORTISON-HYDROGEN-SUKCINÁT
HYDROCORTISONUM	HYDROKORTISON
HYDROGENII PEROXIDUM 3%	PEROXID VODÍKU 3%
HYDROGENII PEROXIDUM 30%	PEROXID VODÍKU 30%
HYDROMORPHONI HYDROCHLORIDUM	HYDROMORPHON-HYDROCHLORID

HYDROXOCOBALAMINI ACETAS	HYDROXOKOBALAMIN-ACETÁT
HYDROXOCOBALAMINI HYDROCHLORIDUM	HYDROXOKOBALAMIN- HYDROCHLORID
HYDROXOCOBALAMINI SULFAS	HYDROXOKOBALAMIN-SULFÁT
HYDROXYCARBAMIDUM	HYDROXYMOČOVINA
HYDROXYETHYLIS SALICYLAS	HYDROXYETHYL-SALICYLÁT
HYDROXYETHYLMETHYLCELLULOSUM	HYDROXYETHYLMETHYLCELULOZA
HYDROXYPROPYLBETADEXUM	HYDROXYPROPYLBETADEX
HYDROXYPROPYLCELLULOSUM	HYDROXYPROPYLCELULOZA
HYDROXYZINI DIHYDROCHLORIDUM	HYDROXYZIN-DIHYDROCHLORID
HYETELLOSUM	HYETELOSA
HYMECROMONUM	HYMEKROMON
HYOSCYAMI FOLIUM	BLÍNOVÝ LIST
HYOSCYAMI PULVIS NORMATUS	BLÍNOVÝ LIST PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
HYOSCYAMINI SULFAS DIHYDRICUS	HYOSCYAMIN-SULFÁT DIHYDRÁT
HYOSCYAMNIS NIGER AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	BLÍN ČERNÝ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
HYPERICI HERBA	TŘEZALKOVÁ NAŤ
HYPERICUM PERFORATUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	TŘEZALKA TEČKOVANÁ PRO HOMEOPATICKÉ ÚČELY
HYPROMELLOSI PHTHALAS	FTALÁT HYPROMELOSY
HYPROMELLOSUM	HYPROMELOSA
HYSSOPI HERBA	YZOPOVÁ NAŤ
IBUPROFENUM	IBUPROFEN
ICHTHAMMOLUM	ICHTHAMOL
ICHTAMMOLUM ALBUM	ICHTAMOL BÍLÝ
IDOXURIDINUM	IDOXURIDIN
IFOSFAMIDUM	IFOSFAMID
IMIPENEMUM MONOHYDRICUM	IMIPENEM MONOHYDRÁT
IMIPRAMINI HYDROCHLORIDUM	IMIPRAMIN-HYDROCHLORID
INDAPAMIDUM	INDAPAMID
INDICARMINUM	INDIGOKARMIN
INDOMETACINUM	INDOMETACIN
INOSITOLUM	INOSITOL
INSULINUM ASPARTUM	INSULIN-ASPART
INSULINUM BOVINUM	INSULIN HOVĚŽÍ
INSULINUM HUMANUM	INSULIN LIDSKÝ
INSULINUM LISPRUM	INSULIN-LISPRO
INSULINUM PORCINUM	INSULIN PRASEČÍ
INTERFERONI ALFA-2 SOLUTIO CONCENTRATA	INTERFERON ALFA-2 KONCENTROVANÝ ROZTOK
INTERFERONI GAMMA-1B SOLUTIO CONCENTRATA	INTERFERON GAMA-1B KONCENTROVANÝ ROZTOK
INULAE RADIX	OMANOVÝ KOŘEN
INULINUM	INULIN
IODOFORMUM	JODOFORM
IODUM	JOD
IOHEXOLUM	JOHEXOL
IOPAMIDOLUM	JOPAMIDOL

IOTROLANUM	JOTROLAN
IPECACUANHAE EXTRACTUM FLUIDUM NORMATUM	HLAVĚNKOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ STANDARDIZOVANÝ
IPECACUANHAE EXTRACTUM PULVIS NORMATUS	HLAVĚNKOVÝ EXTRAKT PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
IPECACUANHAE PULVIS NORMATUS	HLAVĚNKOVÝ KOŘEN PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
IPECACUANHAE RADIX	HLAVĚNKOVÝ KOŘEN
IPECACUANHAE TINCTURA NORMATA	HLAVĚNKOVÁ TINKTURA STANDARDIZOVANÁ
IPRATROPII BROMIDUM MONOHYDRICUM	IPRATROPIUM-BROMID MONOHYDRÁT
IRIDIS RADIX	KOSATCOVÝ KOŘEN
ISOCONAZOLI NITRAS	ISOKONAZOL-NITRÁT
ISOCONAZOLUM	ISOKONAZOL
ISOFLURANUM	ISOFLURAN
ISOLEUCINUM	ISOLEUCIN
ISOMALTUM	ISOMALT
ISONIAZIDUM	ISONIAZID
ISOPRENALINI HYDROCHLORIDUM	ISOPRENALIN-HYDROCHLORID
ISOPRENALINI SULFAS DIHYDRICUS	ISOPRENALIN-SULFÁT DIHYDRÁT
ISOPROPYLIS MYRISTAS	ISOPROPYL-MYRISTÁT
ISOPROPYLIS PALMITAS	ISOPROPYL-PALMITÁT
ISOSORBIDI DINITRAS DILUTUS	ISOSORBID-DINITRÁT TRITURACE
ISOSORBIDI MONONITRAS DILUTUS	ISOSORBID-MONONITRÁT TRITURACE
ISOTRETINOINUM	ISOTRETINOIN
ISOXSUPRINI HYDROCHLORIDUM	ISOXSUPRIN-HYDROCHLORID
ISRADIPINUM	ISRADIPIN
ITRACONAZOLUM	ITRAKONAZOL
IVERMECTINUM	IVERMEKTIN
JALAPAE RADIX	JALAPOVÝ KOŘEN
JECORIS ASELLI OLEUM (TYPUS A)	RYBÍ OLEJ (TYP A)
JECORIS ASELLI OLEUM (TYPUS B)	RYBÍ OLEJ (TYP B)
JOSAMYCINI PROPIONAS	JOSAMYCIN-PROPIONÁT
JOSAMYCINUM	JOSAMYCIN
JUGLANDIS FOLIUM	OŘEŠÁKOVÝ LIST
JUNIPERI ETHEROLEUM	JALOVCOVÁ SILICE
JUNIPERI FRUCTUS	JALOVCOVÝ PLOD
KALII ACETAS	OCTAN-DRASELNÝ
KALII ALUMINII SULFAS DODECAHYDRICUS	SÍRAN-DRASELNO-HLINITÝ DODEKAHYDRÁT
KALII BROMIDUM	BROMID-DRASELNÝ
KALII CARBONAS	UHLIČITAN-DRASELNÝ
KALII CHLORAS	CHLOREČNAN-DRASELNÝ
KALII CHLORIDUM	CHLORID-DRASELNÝ
KALII CITRAS MONOHYDRICUS	CITRONAN-DRASELNÝ MONOHYDRÁT
KALII CLAVULANAS	KALIUM-KLAVULANÁT
KALII CLAVULANAS TRITURATUS	KALIUM-KLAVULANÁT TRITURACE

KALII DIHYDROGENOPHOSPHAS	DIHYDROGENFOSFOREČNAN DRASELNÝ
KALII DISULFIS	DISIŘIČITAN DRASELNÝ
KALII GUAJACOLSULFONAS	SULFOGUAJAKOL
KALII HYDROGENOASPARTAS HEMIHYDRICUS	KALIUM-HYDROGEN-ASPARTÁT HEMIHYDRÁT
KALII HYDROGENOCARBONAS	HYDROGENUHLIČITAN DRASELNÝ
KALII HYDROGENOPHOSPHAS	HYDROGENFOSFOREČNAN DRASELNÝ
KALII HYDROGENOTARTRAS	HYDROGENVINAN DRASELNÝ
KALII HYDROXIDUM	HYDROXID DRASELNÝ
KALII IODIDUM	JODID DRASELNÝ
KALII NATRII TARTRAS TETRAHYDRICUS	VINAN DRASELNO-SODNÝ TETRAHYDRÁT
KALII NITRAS	DUSIČNAN DRASELNÝ
KALII PERCHLORAS	CHLORISTAN DRASELNÝ
KALII PERMANGANAS	MANGANISTAN DRASELNÝ
KALII SORBAS	SORBITAN DRASELNÝ
KALII SULFAS	SÍRAN DRASELNÝ
KANAMYCINI MONOSULFAS MONOHYDRICUS	KANAMYCIN-MONOSULFÁT MONOHYDRÁT
KANAMYCINI SULFAS ACIDUS	KANAMYCIN-SULFÁT KYSELÝ
KAOLINUM PONDEROSUM	KAOLIN TĚŽKÝ
KEBUZONUM	KEBUZON
KETAMINI HYDROCHLORIDUM	KETAMIN-HYDROCHLORID
KETOBEMIDONI HYDROCHLORIDUM	KETOBEMIDON-HYDROCHLORID
KETOCONAZOLUM	KETOKONAZOL
KETOPROFENUM	KETOPROFEN
KETOROLACUM TROMETAMOLI	KETOROLAK-TROMETAMOL
KETOTIFENI FUMARAS	KETOTIFEN-FUMARÁT
LABETALOLI HYDROCHLORIDUM	LABETALOL-HYDROCHLORID
LACCA	ŠELAK
LACTITOLUM MONOHYDRICUM	LAKTITOL MONOHYDRÁT
LACTOSUM ANHYDRICUM	LAKTOSA BEZVODÁ
LACTOSUM MONOHYDRICUM	LAKTOSA MONOHYDRÁT
LACTULOSI SOLUTIO	LAKTULOZA ROZTOK
LACTULOSUM	LAKTULOZA
LAMII ALBI FLOS	HLUCHAVKOVÝ KVĚT
LAMIVUDINUM	LAMIVUDIN
LANATOSIDUM G	LANATOSID G
LAUROMACROGOLUM	LAUROMAKROGOL
LAVANDULAE ETHEROLEUM	LEVANDULOVÁ SILICE
LAVANDULAE FLOS	LEVANDULOVÝ KVĚT
LEFLUNOMIDUM	LEFLUNOMID
LEONURI HERBA	SRDEČNÍKOVÁ NAŤ
LETROZOLUM	LETROZOL
LEUCINUM	LEUCIN
LEUPRORELINUM	LEUPRORELIN
LEVAMISOLI HYDROCHLORIDUM	LEVAMISOL-HYDROCHLORID

LEVAMISOLUM AD USUM VETERINARIUM	LEVAMISOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
LEVISTICI RADIX	LIBEČKOVÝ KOŘEN
LEVOCABASTINI HYDROCHLORIDUM	LEVOKABASTIN-HYDROCHLORID
LEVOCARNITINUM	LEVOKARNITIN
LEVODOPUM	LEVODOPA
LEVODROPROPIZINUM	LEVODROPROPIZIN
LEVOGLUTAMIDUM	LEVOGLUTAMIN
LEVOMENTHOLUM	LEVOMENTHOL
LEVOMEPRMAZINI HYDROCHLORIDUM	LEVOMEPRMAZIN-HYDROCHLORID
LEVOMEPRMAZINI MALEAS	LEVOMEPRMAZIN-MALEINÁT
LEVOMETHADONI HYDROCHLORIDUM	LEVOMETHADON-HYDROCHLORID
LEVONORGESTRELUM	LEVONORGESTREL
LEVOTHYROXINUM NATRICUM HYDRICUM	LEVOTHYROXIN SODNÁ SŮL HYDRÁT
LIDOCAINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	LIDOKAIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
LIDOCAINUM	LIDOKAIN
LICHEN ISLANDICUS	LIŠEJNÍK ISLANDSKÝ
LINARIAE HERBA	KVĚTELOVÁ NAŤ
LINCOMYCINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	LINKOMYCIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
LINDANUM	LINDAN
LINI OLEUM	LNĚNÝ OLEJ
LINI OLEUM VIRGINALE	LNĚNÝ OLEJ PANENSKÝ
LINI SEMEN	LNĚNÉ SEMENO
LIOTHYRONINUM NATRICUM	LIOTHYRONIN SODNÁ SŮL
LIQUIRTIAE EXTRACTUM FLUIDUM ETHANOLICUM NORMATUM	EXTRAKT LÉKOŘICOVÝ TEKUTÝ LIHOVÝ STANDARDIZOVANÝ
LIQUIRTIAE RADIX	LÉKOŘICOVÝ KOŘEN
LISINOPRILUM DIHYDRICUM	LISINOPRIL DIHYDRÁT
LITHII CARBONAS	UHLIČITAN LITHNÝ
LITHII CITRAS TETRAHYDRICUS	CITRONAN LITHNÝ TETRAHYDRÁT
LOBELIAE HERBA	LOBELKOVÁ NAŤ
LOBELINI HYDROCHLORIDUM	LOBELIN-HYDROCHLORID
LOMUSTINUM	LOMUSTIN
LOPERAMIDI HYDROCHLORIDUM	LOPERAMID-HYDROCHLORID
LOPERAMIDI OXIDUM MONOHYDRICUM	LOPERAMID-OXID MONOHYDRÁT
LORATADINUM	LORATADIN
LORAZEPAMUM	LORAZEPAM
LOVASTATINUM	LOVASTATIN
LUPULI FLOS	CHMELOVÁ ŠTŤICE
LYMECYCLINUM	LYMECYKLIN
LYNESTRENOLUM	LYNESTRENOL
LYPPIAE CITRIDORATAE HERBA	NAŤ ALOISTE TROJLISTÉ
LYSINI ACETAS	LYSIN-ACETÁT
LYSINI HYDROCHLORIDUM	LYSIN-HYDROCHLORID
LYSINI SALICYLAS	LYSIN-SALICYLÁT
LYTHRI HERBA	KYPREJOVÁ NAŤ
MAKROGOLA	MAKROGOLY

MACROGOLI 15 HYDROXYSTEARAS	MAKROGOL-15-HYDROXYSTEARÁT
MACROGOLI OLEAS	MAKROGOL OLEÁT
MACROGOLI STEARAS	MAKROGOL-STEARÁT
MAGALDRATUM	MAGALDRAT
MAGNESII ACETAS TETRAHYDRICUS	OCTAN HOŘEČNATÝ TETRAHYDRÁT
MAGNESII ALUMINAS	HLINITAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII CHLORIDUM HEXAHYDRICUM	CHLORID HOŘEČNATÝ HEXAHYDRÁT
MAGNESII CHLORIDUM TETRAHEMIIHYDRICUM	CHLORID HOŘEČNATÝ TETRAHEMIIHYDRÁT
MAGNESII CITRAS	CITRONAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII GLYCEROPHOSPHAS	GLYCEROFOSFOREČNAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII HYDROGENOASPARTAS DIHYDRICUS	MAGNESIUM-HYDROGEN-ASPARTÁT DIHYDRÁT
MAGNESII HYDROXIDUM	HYDROXID HOŘEČNATÝ
MAGNESII LACTAS DIHYDRICUS	MAGNESIUM-LAKTÁT DIHYDRÁT
MAGNESII OXIDUM LEVE	OXID HOŘEČNATÝ LEHKÝ
MAGNESII OXIDUM PONDEROSUM	OXID HOŘEČNATÝ TĚŽKÝ
MAGNESII PEROXIDUM	PEROXID HOŘEČNATÝ
MAGNESII PIDOLAS	MAGNESIUM-PIDOLÁT
MAGNESII STEARAS	STEARAN HOŘEČNATÝ
MAGNESII SUBCARBONAS LEVIS	UHLIČITAN HOŘEČNATÝ ZÁSADITÝ LEHKÝ
MAGNESII SUBCARBONAS PONDEROSUS	UHLIČITAN HOŘEČNATÝ ZÁSADITÝ TĚŽKÝ
MAGNESII SULFAS HEPTAHYDRICUS	SÍRAN HOŘEČNATÝ HEPTAHYDRÁT
MAGNESII SULFAS ANHYDRICUS	SÍRAN HOŘEČNATÝ BEZVODÝ
MAGNESII TRISILICAS	TRIKŘEMIČITAN HOŘEČNATÝ
MALATHIONUM	MALATHION
MALTITOLUM	MALTITOL
MALTITOLUM LIQUIDUM	MALTITOL ROZTOK
MALTODEXTRINUM	MALTODEXTRIN
MALVAE ARBOREAE FLOS CUM CALYCAE	KVĚT TOPOLOVKY SE ZÁKROVEM
MALVAE FOLIUM	SLÉZOVÝ LIST
MALVAE SYLVESTRIS FLOS	KVĚT SLÉZU LESNÍHO
MANDRAGORAE RADIX	MANDRAGOROVÝ KOŘEN
MANGANI GLYCEROPHOSPHAS HYDRICUS	GLYCEROFOSFOREČNAN MANGANATÝ HYDRÁT
MANGANI SULFAS MONOHYDRICUS	SÍRAN MANGANATÝ MONOHYDRÁT
MANGANOSI CHLORIDUM TETRAHYDRICUM	CHLORID MANGANATÝ TETRAHYDRÁT
MANNA	MANNA
MANNITOLUM	MANNITOL
MAPROTILINI HYDROCHLORIDUM	MAPROTILIN-HYDROCHLORID
MARRUBII HERBA	JABLEČNIKOVÁ NAŤ
MATRICARIAE ETHEROLEUM	HEŘMÁNKOVÁ SILICE
MATRICARIAE EXTRACTUM FLUIDUM	HEŘMÁNKOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ
MATRICARIAE FLOS	HEŘMÁNKOVÝ KVĚT
MAYDIS AMYLUM	ŠKROB KUKUŘIČNÝ

MAYDIS OLEUM RAFFINATUM	KUKUŘIČNÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
MAYDIS FRUCTUS	KUKUŘIČNÉ SEMENO
MEBENDAZOLUM	MEBENDAZOL
MECLOZINI DIHYDROCHLORIDUM	MEKLOZIN-DIHYDROCHLORID
MEDROXYPROGESTERONI ACETAS	MEDROXYPROGESTERON-ACETÁT
MEFLOQUINI HYDROCHLORIDUM	MEFLOCHIN-HYDROCHLORID
MEGLUMINUM	MEGLUMIN
MEGESTROLI ACETAS	MEGESTROL-ACETÁT
MEL	MED
MELALEUCAE ETHEROLEUM	SILICE KAJEPUTU STRÍDAVOLISTÉHO
MELALEUCAE ALTERNIFOLIAE FOLIUM	LIST MELALEUKY STRÍDAVOLISTÉ
MELALEUCAE LEUCADENDRONI FOLIUM	KAJEPUTOVÝ LIST
MELALEUCAE VIRIDIFLORAE FOLIUM	NIAOULOVÝ LIST
MELILOTI HERBA	KOMONICOVÁ NAŤ
MELISSAE FOLIUM	MEDUŇKOVÝ LIST
MELISSAE HERBA	MEDUŇKOVÁ NAŤ
MENADIONUM	MENADION
MENTHAE ARVENSIS ETHEROLEUM PARTIM MENTHOL PRIVUM	SILICE MÁTY ROLNÍ ČÁSTEČNĚ ZBAVENÉ MENTHOLU
MENTHAE CANADENSIS FOLIUM	LIST MÁTY KANADSKÉ
MENTHAE CANADENSIS HERBA	NAŤ MÁTY KANADSKÉ
MENTHAE PIPERITAE ETHEROLEUM	SILICE MÁTY PEPRNÉ
MENTHAE PIPERTTAE FOLIUM	LIST MÁTY PEPRNÉ
MENTHAE PIPERITAE HERBA	NAŤ MÁTY PEPRNÉ
MENTHOLUM RACEMICUM	MENTHOL RACEMICKÝ
MEPIVACAINI HYDROCHLORIDUM	MEPIVAKAIN-HYDROCHLORID
MEPROBAMATUM	MEPROBAMÁT
MEPYRAMINI MALEAS	MEPYRAMIN-MALEINÁT
MERCAPTAMINI HYDROCHLORIDUM	CYSTEAMIN-HYDROCHLORID
MERCAPTOPURINUM MONOHYDRICUM	MERKAPTOPURIN MONOHYDRÁT
MESALAZINUM	MESALAZIN
MESNUM	MESNA
MESTEROLONUM	MESTEROLON
MESTRANOLUM	MESTRANOL
METACRESOLUM	METAKRESOL
METAMIZOLUM NATRICUM MONOHYDRICUM	METAMIZOL SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
METFORMINI HYDROCHLORIDUM	METFORMIN-HYDROCHLORID
METHADONI HYDROCHLORIDUM	METHADON-HYDROCHLORID
METHACHOLINE CHLORIDUM	METHACHOLIN-CHLORID
METHANOLUM	METHANOL
METHAQUALONUM	METHAKVALON
METHOXSALENUM	METHOXSALEN
METHENAMINUM	METHENAMIN
METHIONINUM	METHIONIN
METHIONINUM RACEMICUM	METHIONIN RACEMICKÝ
METHOTREXATUM	METHOTREXÁT
METHYLATROPINII BROMIDUM	METHYLATROPINIUM-BROMID
METHYLATROPINII NITRAS	METHYLATROPINIUM-NITRÁT

METHYLCELLULOSUM	METHYLCELULOZA
METHYLDOPUM	METHYLDOPA
METHYLENI CHLORIDUM	DICHLORMETHAN
METHYLIS NICOTINAS	METHYL-NIKOTINÁT
METHYLIS SALICYLAS	METHYL-SALICYLÁT
METHYLPARABENUM	METHYLPARABEN
METHYLPARABENUM NATRICUM	METHYLPARABEN SODNÁ SŮL
METHYLPHENOBARBITALUM	METHYLFENOBARBITAL
METHYLPREDNISOLONI ACETAS	METHYLPREDNISOLON-ACETÁT
METHYLPREDNISOLONI HYDROGENOSUCCINAS	METHYLPREDNISOLON-HYDROGEN- SUKCINÁT
METHYLPREDNISOLONUM	METHYLPREDN ISOLON
METHYLPYRROLIDONUM	METHYLPYRROLIDON
METHYLROSANILINII CHLORIDUM	METHYLROSANILINIUM-CHLORID
METHYLTESTOSTERONUM	METHYLTESTOSTERON
METHYLTHIONINII CHLORIDUM HYDRICUM	METHYLTHIONINIUM-CHLORID HYDRÁT
METIPRANOLOLUM	METIPRANOLOL
METIXENI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	METIXEN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
METOCLOPRAMIDI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	METOKLOPRAMID-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
METOLAZONUM	METOLAZON
METOCLOPRAMIDUM	METOKLOPRAMID
METOPROLOLI SUCCINAS	METOPROLOL-SUKCINÁT
METOPROLOLITARTRAS	METOPROLOL-TARTARÁT
METRIFONATUM	METRIFONÁT
METRONIDAZOLI BENZOAS	METRONIDAZOL-BENZOÁT
METRONIDAZOLUM	METRONIDAZOL
MEXILETINI HYDROCHLORIDUM	MEXILETIN-HYDROCHLORID
MIANSERINI HYDROCHLORIDUM	MIANSERIN-HYDROCHLORID
MICONAZOLI NITRAS	MIKONAZOL-NITRÁT
MICONAZOLUM	MIKONAZOL
MIDAZOLAMUM	MIDAZOLAM
MILLEFOLII FLOS	ŘEBŘÍČKOVÝ KVĚT
MILLEFOLII HERBA	ŘEBŘÍČKOVÁ NAŤ
MINOCYCLINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	MINOCYKLIN-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
MINOXIDILUM	MINOXIDIL
MIRTAZAPINUM	MIRTAZAPIN
MISOPROSTOLUM	MISOPROSTOL
MITOMYCINUM	MITOMYCIN
MITOXANTRONI DIHYDROCHLORIDUM	MITOXANTRON-DIHYDROCHLORID
MODAFINILUM	MODAFINIL
MOFETILIS MYCOPHENOLAS	MOFETIL-MYKOFENOLÁT
MOLGRAMOSTIMI SOLUTIO CONCENTRATA	MOLGRAMOSTIM KONCENTROVANÝ ROZTOK
MOMETASONI FUROAS	MOMETASON-FUROÁT
MORANTELI HYDROGENOTARTRAS AD USUM VETERINARIUM	MORANTEL-HYDROGEN-TARTARÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

MORPHINI HYDROCHLORIDUM TRIHYDRICUM	MORFIN-HYDROCHLORID TRIHYDRÁT
MORPHINI SULFAS PENTAHYDRICUS	MORFIN-SULFÁT PENTAHYDRÁT
MOXASTINI HYDROCHLORIDUM	MOXASTIN-HYDROCHLORID
MOXIFLOXACINI HYDROCHLORIDUM	MOXIFLOXACIN-HYDROCHLORID
MOXONIDINUM	MOXONIDIN
MUPIROGINUM	MUPIROGIN
MUPIROGINUM CALCICUM DIHYDRICUM	MUPIROGIN VÁPENATÁ SŮL DIHYDRÁT
MYRISTICAE ETHEROLEUM	MUŠKÁTOVNIKOVÁ SILICE
MYRISTICAE FRUCTUS	MUŠKÁTOVÝ PLOD
MYRISTICAE SEMEN	MUŠKÁTOVÉ SEMENO
MYRRHAE TINCTURA	MYRHOVÁ TINKTURA
MYRTILLI FOLIUM	BORŮVKOVÝ LIST
MYRTILLI FRUCTUS RECENS	BORŮVKOVÝ PLOD ČERSTVÝ
MYRTILLI FRUCTUS SICCUS	BORŮVKOVÝ PLOD SUŠENÝ
NABUMETONUM	NABUMETON
NADOLOLUM	NADOLOL
NADROPARINUM CALCICUM	NADROPARIN VÁPENATÁ SŮL
NAFTIDROFURYLI OXALAS	NAFTIDOFURYL-OXALÁT
NALOXONI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	NALOXON-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
NALTREXONI HYDROCHLORIDUM	NALTREXON-HYDROCHLORID
NANDROLONIDECANOAS	NANDROLON-DEKANOÁT
NAPHAZOLINI HYDROCHLORIDUM	NAFAZOLIN-HYDROCHLORID
NAPHAZOLINI NITRAS	NAFAZOLIN-NITRÁT
NAPHTHOLUM BETA	BETA-NAFTOL
NAPROXENUM	NAPROXEN
NAPROXENUM NATRICUM	NAPROXEN SODNÁ SŮL
NATRII ACETAS TRIHYDRICUS	OCTAN SODNÝ TRIHYDRÁT
NATRII ADENOSINTRIPHOSPHAS	NATRIUM ADENOSIN TRIFOSFÁT
NATRII ALCOXYMACROGOLSULFONAS	NATRIUM-ALKOXYMAKROGOL-SULFONÁT
NATRII ALENDRONAS TRIHYDRICUS	NATRIUM-ALENDRONÁT TRIHYDRÁT
NATRII ALGINAS	NATRIUM-ALGINÁT
NATRII AMIDOTRIZOAS	NATRIUM-AMIDOTRIZOÁT
NATRII AMINOSALICYLAS DIHYDRICUS	AMINOSALICYLAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII AMINOSALICYLAS	AMINOSALICYLAN SODNÝ
NATRII ASCORBAS	ASKORBAN SODNÝ
NATRII AUROTHIOMALAS	NATRIUM-AUROTHIOMALÁT
NATRIIBENZOAS	BENZOANSODNÝ
NATRII BROMIDUM	BROMID SODNÝ
NATRII CALCII EDETAS HYDRICUS	EDETAN SODNO-VÁPENATÝ HYDRÁT
NATRII CARBONAS ANHYDRICUS	UHLIČITAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII CARBONAS DECAHYDRICUS	UHLIČITAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII CARBONAS MONOHYDRICUS	UHLIČITAN SODNÝ MONOHYDRÁT
NATRII CETYLSULFAS	NATRIUM-CETYL-SULFÁT
NATRII CETYLO-ET STEARYLOSULFAS	NATRIUM-CETYLSTEARYL-SULFÁT
NATRII CHLORIDUM	CHLORID SODNÝ
NATRII CITRAS DIHYDRICUS	CITRONAN SODNÝ DIHYDRÁT

NATRII CYCLAMAS	CYKLAMÁT SODNÝ
NATRII DIHYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	DIHYDROGENFOSFOREČNAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII DISULFIS	DISIŘIČITAN SODNÝ
NATRII FLUORIDUM	FLUORID SODNÝ
NATRII FUSIDAS	NATRIUM-FUSIDÁT
NATRII GENTISAS	NATRIUM-GENTISÁT
NATRII GLUCONAS	NATRIUM-GLUKONÁT
NATRII GLYCEROPHOSPHAS HYDRICUS	GLYCEROFOSFOREČNAN SODNÝ HYDRÁT
NATRII HYALURONAS	NATRIUM-HYALURONÁT
NATRII HYDROGENOCARBONAS	HYDROGENUHLIČITAN SODNÝ
NATRII HYDROGENOPHOSPHAS ANHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII HYDROGENOPHOSPHAS DIHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII HYDROGENOPHOSPHAS DODECAHYDRICUS	HYDROGENFOSFOREČNANSODNÝ DODEKAHYDRÁT
NATRII HYDROXIDUM	HYDROXID SODNÝ
NATRII IODIDUM	JODID SODNÝ
NATRII LACTATIS SOLUTIO	MLÉČNAN SODNÝ ROZTOK
NATRII LACTATIS S SOLUTIO	MLÉČNAN S SODNÝ ROZTOK
NATRII LAURILSULFAS	NATRIUM-LAURYL-SULFÁT
NATRII MOLYBDAS DIHYDRICUS	MOLYBDENAN SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII NITRIS	DUSITAN SODNÝ
NATRII NITROPRUSSIAS DIHYDRICUS	NITROPRUSSID SODNÝ DIHYDRÁT
NATRII OCTANOAS	NATRIUM-OKTANOÁT
NATRII PERBORAS HYDRICUS	PERBORITAN SODNÝ HYDRATOVANÝ
NATRII PICOSULFAS MONOHYDRICUS	PIKOSÍRAN SODNÝ MONOHYDRÁT
NATRII POLYSTYRENSULFONAS	NATRIUM-POLYSTYRENSULFONÁT
NATRII PROPIONAS	PROPIONAN SODNÝ
NATRII PYROPHOSPHAS DECAHYDRICUS	DIFOSFOREČNAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII SALICYLAS	SALICYLAN SODNÝ
NATRII SELENIS ANHYDRICUS	SELENIČITAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII SELENIS PENTAHYDRICUS	SELENIČITAN SODNÝ PENTAHYDRÁT
NATRII STEARAS	STEARAN SODNÝ
NATRII STEARILIS FUMARAS	NATRIUM-STEARYL-FUMARÁT
NATRII SULFAS	SÍRAN SODNÝ
NATRII SULFAS DECAHYDRICUS	SÍRAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII SULFIS ANHYDRICUS	SIŘIČITAN SODNÝ BEZVODÝ
NATRII SULFIS HEPTAHYDRICUS	SIŘIČITAN SODNÝ HEPTAHYDRÁT
NATRII TETRABORAS DECAHYDRICUS	TETRABORITAN SODNÝ DEKAHYDRÁT
NATRII THIOSULFAS PENTAHYDRICUS	THIOSÍRAN SODNÝ PENTAHYDRÁT
NATRII VALPROAS	NATRIUM-VALPROÁT
NEOHESPERIDINI DIHYDROCHALCONUM	NEOHESPERIDIN-DIHYDROCHALKON
NEOMYCINI SULFAS	NEOMYCIN-SULFÁT
NEOSTIGMINI BROMIDUM	NEOSTIGMIN-BROMID

NEOSTIGMINI METILSULFAS	NEOSTIGMIN-METHYLSULFÁT
NETILMICINI SULFAS	NETILMICIN-SULFÁT
NEVIRAPINUM ANHYDRICUM	NEVIRAPIN-BEZVODÝ
NICERGOLINUM	NICERGOLIN
NICETHAMIDUM	NICETHAMID
NICLOSAMIDUM	NIKLOSAMID
NICLOSAMIDUM MONOHYDRICUM	NIKLOSAMID MONOHYDRÁT
NICOTIANAE FOLIUM	TABÁKOVÝ LIST
NICOTINAMIDUM	NIKOTINAMID
NICOTINI RESINAS	NIKOTIN-RESINÁT
NICOTINUM	NIKOTIN
NIFEDIPINUM	NIFEDIPIN
NIFUROXAZIDUM	NIFUROXAZID
NIMESULIDUM	NIMESULID
NIMODIPINUM	NIMODIPIN
NITRAZEPAMUM	NITRAZEPAM
NITRENDIPINUM	NITRENDIPIN
NITROFURALUM	NITROFURAL
NITROFURANTOINUM	NITROFURANTOIN
NIZATIDINUM	NIZATIDIN
NOMEGESTROLI ACETAS	NOMEGESTROL-ACETÁT
NONOXINOLUM 9	NONOXINOL-9
NOREPINEPHRINI HYDROCHLORIDUM	NOREPINEFRIN-HYDROCHLORID
NOREPINEPHRINI TARTRAS MONOHYDRICUS	NOREPINEFRIN-TARTARÁT MONOHYDRÁT
NORETHISTERONI ACETAS	NORETHISTERON-ACETÁT
NORETHISTERONUM	NORETHISTERON
NORFLOXACINUM	NORFLOXACIN
NORGESTRELUM	NORGESTREL
NORTRIPTYLINI HYDROCHLORIDUM	NORTRIPTYLIN-HYDROCHLORID
NOSCAPINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	NOSKAPIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
NOSCAPINUM	NOSKAPIN
NYSTATINUM	NYSTATIN
OCTOXINOLUM 10	OKTOXINOL-10
OCTYLDODECANOLUM	OKTYLDODEKANOL
OCTYLIS GALLAS	OCTYL-GALLÁT
OENOTHERAE OLEUM RAFFINATUM	PUPALKOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
OENOTHERAE SEMEN	PUPALKOVÉ SEMENO
OFLOXACINUM	OFLOXACIN
OLAMINUM	OLAMIN
OLEAE FOLIUM	OLIVOVNIKOVÝ LIST
OLEAEFRUCTUS	OLIVOVNIKOVÝ PLOD
OLEANDRAE FOLIUM	OLEANDROVÝ LIST
OLEANDRAE HERBA	OLEANDROVÁ NAŤ
OLEOMACROGOLUM	OLEOMAKROGOL
OLEUM PRO INJECTIONE	OLEJ NA INJEKCI
OLIBANUM INDICUM	PRYSKYŘICE INDICKÁ
OLIVAE OLEUM RAFFINATUM	OLIVOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ

OLIVAE OLEUM VIRGINALE	OLIVOVÝ OLEJ PANENSKÝ
OLSALAZINUM DINATRICUM	OLSALAZIN DISODNÁ SŮL
OMEGA-3 ACIDORUM ESTERI ETHYLICI 60	ETHYLESTERY OMEGA-3 KYSELIN 60
OMEGA-3 ACIDORUM ESTERI ETHYLICI 90	ETHYLESTERY OMEGA-3 KYSELIN 90
OMEGA-3 ACIDORUM TRIGLYCERIDA	TRIACYLGLYCEROLY OMEGA-3 KYSELIN
OMEPRAZOLUM	OMEPRAZOL
OMEPRAZOLUM NATRICUM MONOHYDRICUM	OMEPRAZOL SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
ONDANSETRONI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	ONDANSETRON-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
ONONIDIS RADIX	JEHLICOVÝ KOŘEN
OPII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	OPIOVÝ EXTRAKT SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
OPII TINCTURA NORMATA	OPIOVÁ TINKTURA STANDARDIZOVANÁ
OPII PULVIS NORMATUS	OPIUM PRÁŠKOVANÉ STANDARDIZOVANÉ
OPIUM CRUDUM	OPIUM SUROVÉ
OPIUM PULVERATUM	OPIUM PRÁŠKOVANÉ
ORCIPRENALINI SULFAS	ORCIPRENALIN-SULFÁT
ORIGANI HERBA	DOBROMYSLOVÁ NAŤ
ORNIDAZOLUM	ORNIDAZOL
ORPHENADRINI CITRAS	ORFENADRIN-CITRÁT
ORPHENADRINI HYDROCHLORIDUM	ORFENADRIN-HYDROCHLORID
ORTHOSIPHONIS FOLIUM	TRUBKOVCOVÝ LIST
ORYZAE AMYLUM	ŠKROB RÝŽOVÝ
ORYZAEFRUCTUS	RÝŽOVÝ PLOD
OUABAINUM OCTAHYDRICUM	OUABAIN OKTAHYDRÁT
OXACILLINUM NATRICUM MONOHYDRICUM	OXACILIN SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
OXALIPLATINUM	OXALIPLATINA
OXAZEPAMUM	OXAZEPAM
OXELADINI CITRAS	OXELADIN-CITRÁT
OXFENDAZOLUM AD USUM VETERINARIUM	OXFENDAZOL PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
OXITROPII BROMIDUM	OXITROPIUM-BROMID
OXPRENOLOLI HYDROCHLORIDUM	OXPRENOLOL-HYDROCHLORID
OXYBUPROCAINI HYDROCHLORIDUM	OXYBUPROKAIN-HYDROCHLORID
OXYBUTYNINI HYDROCHLORIDUM	OXYBUTYNIN-HYDROCHLORID
OXYCODONI HYDROCHLORIDUM	OXYCODON-HYDROCHLORID
OXYMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	OXYMETAZOL IN-HYDROCHLORID
OXYPHENBUTAZONUM MONOHYDRICUM	OXYFENBUTAZON MONOHYDRÁT
OXYTETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	OXYTETRAC YKLIN-HYDROCHLORID
OXYTETRACYCLINUM DIHYDRICUM	OXYTETRACYKLIN DIHYDRÁT
OXYTOGINI SOLUTIO CONCENTRATA	OXYTOGIN KONCENTROVANÝ ROZTOK
OXYTOCINUM	OXYTOCIN
PACLITAXELUM	PAKLITAXEL
PAEONIAE FLOS	PIVOŇKOVÝ KVĚT
PANCREATTS PULVIS	PANKREATIN PRÁŠEK

PANCURONII BROMIDUM	PANKURONIUM-BROMID
PAPAVERINI HYDROCHLORIDUM	PAPAVERIN-HYDROCHLORID
PAPAVERIS RHOEADOS FLOS	KVĚT MÁKU VLČÍHO
PAPAVERIS SOMNIFERI FRUCTUS IMMATURATUS	NEZRALÝ PLOD MÁKU SETÉHO
PARACETAMOLUM	PARACETAMOL
PARAFFINUM LIQUIDUM	PARAFIN TEKUTÝ
PARAFFINUM PERLIQUIDUM	PARAFIN TEKUTÝ LEHKÝ
PARAFFINUM SOLIDUM	PARAFIN TVRDÝ
PARAFORMALDEHYDUM	PARAFORMALDEHYD
PARALDEHYDUM	PARALDEHYD
PARAOXONUM	PARAOXON
PARNAPARINUM NATRICUM	PARNAPARIN SODNÁ SŮL
PAROXETINI HYDROCHLORIDUM ANHYDRICUM	PAROXETIN-HYDROCHLORID BEZVODÝ
PAROXETINI HYDROCHLORIDUM HEMIHYDRICUM	PAROXETIN-HYDROCHLORID HEMIHYDRÁT
PASSIFLORAE EXTRACTUM SICCUM	MUČENKOVÝ EXTRAKT SUCHÝ
PASSIFLORAE HERBA	MUČENKOVÁ NAŤ
PEFLOXACINI MESILAS DIHYDRICUS	PEFLOXACIN-MESYLÁT DIHYDRÁT
PELARGONII FOLIUM	PELARGONIOVÝ LIST
PELARGONII RADIX	PELARGONIOVÝ KOŘEN
PENBUTOLOLISULFAS	PENBUTOLOL-SULFÁT
PENIGILLAMINUM	PENICILAMIN
PENTAERYTHRITYLI TETRANITRÁS TRITURATUS	PENTAERYTHRITYL-TETRANITRÁT TRITURACE
PENTAMIDINI DISETIONAS	PENTAMIDIN-DISETIONÁT
PENTAZOCINI HYDROCHLORIDUM	PENTAZOCIN-HYDROCHLORID
PENTAZOCINI LACTAS	PENTAZOCIN-LAKTÁT
PENTAZOCINUM	PENTAZOCIN
PENTOBARBITALUM	PENTOBARBITAL
PENTOBARBITALUM NATRICUM	PENTOBARBITAL SODNÁ SŮL
PENTOXIFYLLINUM	PENTOXIFYLIN
PENTOXYVERINI CITRAS	PENTOXYVERIN-CITRÁT
PEPSINI PULVIS	PEPSIN PRÁŠKOVÝ
PERGOLIDI MESILAS	PERGOLID-MESYLÁT
PERINDOPRILUM ERBUMINUM	PERINDOPRIL-ERBUMIN
PERMETHRINUM	PERMETRIN
PERPHENAZINUM	PERFENAZIN
PERSICARIAE HYDROPIPERI HERBA	NAŤ RDESNA PEPRNÍKU
PERSICARIAE LAPATHIFOLIAE HERBA	NAŤ RDESNA BLEŠNÍKU
PETHIDINI HYDROCHLORIDUM	PETHIDIN-HYDROCHLORID
PETROSELINI FRUCTUS	PETRŽELOVÝ PLOD
PETROSELINI RADIX	PETRŽELOVÝ KOŘEN
PHASEOLI FRUCTUS SINE SEMINE	FAZOLOVÝ PLOD BEZ SEMEN
PHENACETINUM	FENACETIN
PHENAZONUM CUM COFFEINO ET ACIDO CITRICO	FENAZON S KOFEINEM A KYSELINOU CITRONOVOU
PHENAZONUM	FENAZON
PHENIRAMINI MALEAS	FENIRAMIN-MALEINÁT

PHENOBARBITALUM NATRICUM	FENOBARBITAL SODNÁ SŮĽ
PHENOBARBITALUM	FENOBARBITAL
PHENOLPHTHALEINUM	FENOLFTHALEIN
PHENOLSULFONPHTHALEINUM	FENOLSULFONFTALEIN
PHENOLUM LIQUEFACTUM	PHENOL TEKUTÝ
PHENOLUM	FENOL
PHENOTHIAZINUM	FENOTHIAZIN
PHENOXYETHANOLUM	FENOXYETHANOL
PHENOXYMETHYLPENICILLINUM	FENOXYMETHYLPENICILIN
PHENOXYMETHYLPENICILLINUM KALICUM	FENOXYMETHYLPENICILIN DRASELNÁ SŮĽ
PHENTOLAMINI MESILAS	FENTOLAMIN-MESYLÁT
PHENYLALANINUM	FENYLALANIN
PHENYLBUTAZONUM	FENYLBUTAZON
PHENYLEPHRINI HYDROCHLORIDUM	FENYLEFRIN-HYDROCHLORID
PHENYLEPHRINUM	FENYLEFRINN
PHENYLHYDRARGYRI ACETAS	FENYLHYDRARGYRIUMACETÁT
PHENYLHYDRARGYRIBORAS	FENYLHYDRARGYRIUMBORÁT
PHENYLHYDRARGYRI NITRAS	FENYLHYDRARGYRIUMNITRÁT
PHENYLIS SALICYLAS	FENYL-SALICYLÁT
PHENYLPROPANOLAMINI HYDROCHLORIDUM	FENYLPROPANOLAMIN- HYDROCHLORID
PHENYTOINUM	FENYTOIN
PHENYTOINUM NATRICUM	FENYTOIN SODNÁ SŮĽ
PHLOROGLUCINOLUM ANHYDRICUM	FLOROGLUCINOL BEZVODÝ
PHLOROGLUCINOLUM DIHYDRICUM	FLOROGLUCINOL DIHYDRÁT
PHOLCODINUM MONOHYDRICUM	FOLKODIN MONOHYDRÁT
PHTHALYLSULFATHIAZOLUM	FTALYLSULFATHIAZOL
PHYSOSTIGMINI SALICYLAS	FYSOSTIGMIN-SALICYLÁT
PHYSOSTIGMINI SULFAS	FYSOSTIGMIN-SULFÁT
PHYTOMENADIONUM	FYTOMENADION
PHYTOSTEROLUM	FYTOSTEROL
PICEAE ABIETIS GEMMA	SMRKOVÉ PUPENY
PICOTAMIDUM MONOHYDRICUM	PIKOTAMID MONOHYDRÁT
PILOCARPI SEMEN	SEMENO MRŠTNOPLODU
PILOCARPINI HYDROCHLORIDUM	PILOKARPIN-HYDROCHLORID
PILOCARPINI NITRAS	PILOKARPIN-NITRÁT
PIMOBENDANUM	PIMOBENDAN
PIMOZIDUM	PIMOZID
PIMPINELLAE MAIORIS RADIX	KOŘEN BEDRNÍKU VĚTŠÍHO
PIMPINELLAE HERBA	BEDRNÍKOVÁ NAŤ
PIMPINELLAE RADIX	BEDRNÍKOVÝ KOŘEN
PINDOLOLUM	PINDOLOL
PINI SUMMITAS	VRCHOLKY BOROVICE
PINI PUMILIONIS SUMMITAS	VRCHOLKY BOROVICE KLEČI
PINI PUMILIONIS ETHEROLEUM	KOSODŘEVINOVÁ SILICE
PINI SYLVESTRIS ETHEROLEUM	BOROVICOVÁ SILICE
PIPERACILLINUM MONOHYDRICUM	PIPERACILIN MONOHYDRÁT
PIPERACILLINUM NATRICUM	PIPERACILIN SODNÁ SŮĽ

PIPERAZINI ADIPAS	PIPERAZIN-ADIPÁT
PIPERAZINI CITRAS HYDRICUS	PIPERAZIN-CITRÁT HYDRÁT
PIPERAZINUM HEXAHYDRICUM	PIPERAZIN-HEXAHYDRÁT
PIPERI IMMATURI FRUCTUS	PLOD PEPŘE ČERNÉHO
PIPERI METHYSTICI RADIX	KOŘEN PEPŘOVNÍKU OPOJNÉHO (KOŘEN KAVA-KAVA)
PIRACETAMUM	PIRACETAM
PIRENZEPINI DIHYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	PIRENZEPIN-DIHYDROCHLORID MONOHYDRÁT
PIRETANIDUM	PIRETANID
PIROXICAMUM	PIROXIKAM
PISCIS OLEUM OMEGA-3 ACIDIS ABUNDANS	RYBÍ OLEJ BOHATÝ NA OMEGA-3- KYSELINY
PIVAMPICILLINUM	PIVAMPICILIN
PIVMEGILLINAMI HYDROCHLORIDUM	PIVMECILINAM-HYDROCHLORID
PIX FAGI	BUKOVÝ DEHET
PIX LITHANTHRACIS	KAMENOUHELNÝ DEHET
PLANTAGINIS EXTRACTUM FLUIDUM	JITROCELOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ
PLANTAGINIS FOLIUM	JITROCELOVÝ LIST
PLANTAGINIS OVATAE SEMEN	SEMENO JITROCELE VEJČITÉHO
PLANTAGINIS OVATAE TESTA	OSEMENÍ JITROCELE VEJČITÉHO
PLUMBI ACETAS TRIHYDRICUS	OCTAN OLOV NATÝ TRIHYDRÁT
PLUMBI OXIDUM	OXID OLOV NATÝ
PODOPHYLI RADIX	NOHOLISTOVÝ KOŘEN
PODOPHYLLI RESINA	PODOFYLOVÁ PRYSKYŘICE
POLIHEXANIDUM	POLIHEXANID
POLOXAMERA	POLOXAMERY
POLYACRYLATIS DISPERSIO 30%	POLYAKRYLÁTOVÁ DISPERZE 30%
POLYGALAE RADIX	VÍTODOVÝ KOŘEN
POLYGONI AVICULARIS HERBA	NAŤ RDESNA PTAČÍHO
POLYMYXINI B SULFAS	POLYMYXIN-B SULFÁT
POLYSORBATUM 20	POLYSORBÁT 20
POLYSORBATUM 40	POLYSORBÁT 40
POLYSORBATUM 60	POLYSORBÁT 60
POLYSORBATUM 80	POLYSORBÁT 80
POLYVINYLI ACETAS	POLYVINYL-ACETÁT
POLYVINYLACETATIS DISPERSIO 30%	POLYVINYLACETÁTOVÁ DISPERZE 30%
POPULI GEMMA	TOPOLOVÝ PUPEN
POVIDONUM	POVIDON
POVIDONUM IODINATUM	POVIDON JODOVANÝ
PRAMOXINI HYDROCHLORIDUM	PRAMOXIN-HYDROCHLORID
PRAVASTATINUM NATRICUM	PRAVASTATIN SODNÁ SŮL
PRAZEPAMUM	PRAZEPAM
PRAZIQUANTELUM	PRAZIKVANTEL
PRAZOSINI HYDROCHLORIDUM	PRAZOSIN-HYDROCHLORID
PREDNICARBATUM	PREDNIKARBÁT
PREDNISOLONI ACETAS	PREDNISOLON-ACETÁT
PREDNISOLONI NATRII PHOSPHAS	PREDNISOLONFOSFÁT SODNÁ SŮL
PREDNISOLONI PIVALAS	PREDNISOLON-PIVALÁT

PREDNISOLONUM	PREDNISOLON
PREDNISONUM	PREDNISON
PRENYLAMINI LACTAS	PRENYLAMIN-LAKTÁT
PRILOCAINI HYDROCHLORIDUM	PRILOKAIN-HYDROCHLORID
PRILOCAINUM	PRILOKAIN
PRIMAQUINI DIPHOSPHAS	PRIMACHIN-DIFOSFÁT
PRIMIDONUM	PRIMIDON
PRIMULAE FLOS	PRVOSENKOVÝ KVĚT
PRIMULAE RADIX	PRVOSENKOVÝ KOŘEN
PROBENECIDUM	PROBENECID
PROCAINAMIDI HYDROCHLORIDUM	PROKAINAMID-HYDROCHLORID
PROCAINI BENZYL PENICILLINUM MONOHYDRICUM	PROKAIN-BENZYL PENICILIN MONOHYDRÁT
PROCAINI HYDROCHLORIDUM	PROKAIN-HYDROCHLORID
PROCHLORPERAZINI MALEAS	PROCHLORPERAZIN-MALEINÁT
PROGESTERONUM	PROGESTERON
PROGUANILI HYDROCHLORIDUM	PROGUANIL-HYDROCHLORID
PROLINUM	PROLIN
PROMAZINI HYDROCHLORIDUM	PROMAZIN-HYDROCHLORID
PROMETHAZINI HYDROCHLORIDUM	PROMETHAZIN-HYDROCHLORID
PROPACETAMOLI HYDROCHLORIDUM	PROPACETAMOL-HYDROCHLORID
PROPAFENONI HYDROCHLORIDUM	PROPAFENON-HYDROCHLORID
PROPANOLUM	PROPANOL
PROPANTHELINII BROMIDUM	PROPANTHELINIUM-BROMID
PROPIVERINUM HYDROCHLORIDUM	PROPIVERIN-HYDROCHLORID
PROPOFOLIUM	PROPOFOL
PROPRANOLOLI HYDROCHLORIDUM	PROPRANOLOL-HYDROCHLORID
PROPYLENGLYCOLIDILAUAS	PROPYLENGLYKOL-DILAUURÁT
PROPYLENGLYCOLIDI OCTANODIDECANOAS	PROPYLENGLYKOL-DIOKTANODIDEKANOÁT
PROPYLENGLYCOLIMONOLAUAS	PROPYLENGLYKOL-MONOLAUURÁT
PROPYLENGLYCOLI MONOPALMITOSTEARAS	PROPYLENGLYKOL-MONOPALMITOSTEARÁT
PROPYLENGLYCOLUM	PROPYLENGLYKOL
PROPYLIS GALLAS	PROPYL-GALLÁT
PROPYLPARABENUM	PROPYLPARABEN
PROPYLPARABENUM NATRICUM	PROPYLPARABEN SODNÁ SŮL
PROPYLTHIOURACILUM	PROPYLTHIOURACIL
PROPYPHENAZONUM	PROPYFENAZON
PROTAMINI HYDROCHLORIDUM	PROTAMIN-HYDROCHLORID
PROTAMINI SULFAS	PROTAMIN-SULFÁT
PROTIRELINUM	PROTIRELIN
PROXYPHYLLINUM	PROXYFYLIN
PRUNELLAE HERKA	ČERNOHLÁVKOVÁ NAŤ
PRUNI AFRICANAE CORTEX	KŮRA SLIVONĚ AFRICKÉ
PRUNI DOMESTICI FRUCTUS	PLOD SLIVONĚ DOMÁČÍ
PRUNI SPINOSAE FLOS	TRNKOVÝ KVĚT
PSEUDOEPHEDRINT HYDROCHLORIDUM	PSEUDOEFEDRIN-HYDROCHLORID
PSYLLII SEMEN	BLEŠNÍKOVÉ SEMENO
PULMONARIAE FOLIUM	PLICNÍKOVÝ LIST

PYRANTELI EMBONAS	PYRANTEL-EMBONÁT
PYRAZINAMIDUM	PYRAZINAMID
PYRIDOSTIGMINII BROMIDUM	PYRIDOS TIGMINIUM-BROMID
PYRIDOXINI HYDROCHLORIDUM	PYRIDOXIN-HYDROCHLORID
PYRIMETHAMINUM	PYRIMETHAMIN
PYROGALLOLUM	PYROGALLOL
PYRROLIDONUM	PYRROLIDON
QUEBRACHO CORTEX	KŮRA ŠTÍTOSEMENKY KEBRAČO
QUERCUS CORTEX	DUBOVÁ KŮRA
QUINIDINI HYDROCHLORIDUM	CHINIDIN-HYDROCHLORID
QUINIDINI SULFAS DIHYDRICUS	CHINIDIN-SULFÁT DIHYDRÁT
QUINIDINUM	CHINIDIN
QUININI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	CHININ-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
QUININI SULFAS DIHYDRICUS	CHININ-SULFÁT DIHYDRÁT
RAMIPRILUM	RAMIPRIL
RANITIDINI HYDROCHLORIDUM	RANITIDIN-HYDROCHLORID
RAPAE OLEUM HYDROGENATUM	ZTUŽENÝ ŘEPKOVÝ OLEJ
RAPAE OLEUM RAFFINATUM	ŘEPKOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
RAPHANI SEMEN	ŘEDKVOVÉ SEMENO
RATANHIAE RADIX	RATANHOVÝ KOŘEN
RATANHIAE TINKTURA	RATANHOVÁ TINKTURA
RAUWOLFIAE RADIX	KOŘEN ZMIJOVICE
REPAGLINIDUM	REPAGLINID
RESERPINUM	RESERPIN
RESINA MASTIX	PRYSKYŘICE MASTIXOVÁ
RESINA OLIBANUM	PRYSKYŘICE OLIBANOVÁ
RESORCINOLUM	RESORCINOL
RHAMNI CATHARTICAE CORTEX	KŮRA ŘEŠETLÁKU POČISTIVÉHO
RHAMNI CATHARTICAE FRUCTUS	PLOD ŘEŠETLÁKU POČISTIVÉHO
RHAMNI PURSHIANAE CORTEX	KŮRA ŘEŠETLÁKU PURSHOVA
RHAMNI PURSHIANAE EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	EXTRAKT Z ŘEŠETLÁKU PURSHOVA SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
RHEI RADIX	REVEŇOVÝ KOŘEN
RHODODENDRI FERRUGINEI FOLIUM	LIST PĚNIŠNIKU REZAVÉHO
RIBAVIRINUM	RIBAVIRIN
RIBIS NIGRI FOLIUM	LIST RYBÍZU ČERNÉHO
RIBOFLAVINI NATRII PHOSPHAS	RIBOFLAVIN-FOSFÁT SODNÁ SŮL
RIBOFLAVINUM	RIBOFLAVIN
RICINI OLEUM HYDROGENATUM	RICINOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
RICINI OLEUM RAFFINATUM	RICINOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ
RICINI OLEUM VIRGINALE	RICINOVÝ OLEJ PANENSKÝ
RICINI SEMEN	SKOČCOVÉ SEMENO
RIFABUTINUM	RIFABUTIN
RIFAMPICINUM	RIFAMPICIN
RIFAMYCINUM NATRICUM	RIFAMYCIN SODNÁ SŮL
RILMENIDINI PHOSPHAS	RILMENIDIN-FOSFÁT
RISPERIDONUM	RISPERIDON
ROBINIAE FLOS	AKÁTOVÝ KVĚT
ROCURONII BROMIDUM	ROKURONIUM-BROMID

ROSMARINI ETHEROLEUM	ROZMARÝNOVÁ SILICE
ROSMARINI FOLIUM	ROZMARÝNOVÝ LIST
ROXITHROMYCINUM	ROXITHROMYCIN
RUBL FRUTICOSI FOLIUM	OSTRUŽINIKOVÝ LIST
RUBIDAEI FOLIUM	MALNÍKOVÝ LIST
RUSCI RADIX	LISTNATCOVÝ KOŘEN
RUTOSIDUM TRIHYDRICUM	RUTOSID TRIHYDRÁT
SABADILAE SEMEN	SEMENO SABADILLY
SACCHARI SPHAERAE	ZRNĚNÝ CUKR
SACCHARINUM	SACHARIN
SACCHARINUM NATRICUM	SACHARIN SODNÁ SŮL
SACCHAROSUM	SACHAROSA
SALBUTAMOLI SULFAS	SALBUTAMOL-SULFÁT
SALBUTAMOLUM	SALBUTAMOLUM
SALICIS CORTEX	VRBOVÁ KŮRA
SALICYLAMIDUM	SALICYLAMID
SALMETEROLI XINAFOAS	SALMETEROL-XINAFOÁT
SALMONIS DOMESTICI OLEUM	LOSOSÍ OLEJ Z CHOVANÝCH RYB
SALVIAE HERBA	ŠALVĚJOVÁ NAŤ
SALVIAE OFFICINALIS FOLIUM	LIST ŠALVĚJE LÉKAŘSKÉ
SALVIAE SCLAREAE HERBA	NAŤ ŠALVĚJE MUŠKÁTOVÉ
SALVIAE SCLAREAE ETHEROLEUM	SILICE ŠALVĚJE MUŠKÁTOVÉ
SALVIAE TINCTURA	ŠALVĚJOVÁ TINKTURA
SALVIAE TRILOBAE FOLIUM	LIST ŠALVĚJE TROJLALOČNÉ
SAMBUCI NIGRAE FLOS	KVĚT BEZU ČERNÉHO
SAMBUCI FRUCTUS	PLOD BEZU ČERNÉHO
SANGUISORBAE RADIX	KOŘEN TOTENU LÉKAŘSKÉHO
SAPO KALINUS	DRASELNÉ MÝDLO
SAPONARIAE RUBRAE RADIX	KOŘEN MYDLICE LÉKAŘSKÉ
SAXIFRAGAE HERBA	LOMIKÁMENOVÁ NAŤ
SCOPOLAMINI HYDROBROMIDUM TRIHYDRICUM	SKOPOLAMIN-HYDROBROMID TRIHYDRÁT
SCOPOLAMINUM	SKOPOLAMIN
SCOPOLIAE RADIX	PABLENOVÝ KOŘEN
SECALE CORNUTUM	NÁMEL
SELEGILINI HYDROCHLORIDUM	SELEGILIN-HYDROCHLORID
SELENII DISULFIDUM	SULFID SELENIČITÝ
SEMECARPUS ANACARDIUM AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	LEDVINOVNÍK ZÁPADNÍ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
SEMEN COLCHICI	OCŮNOVÉ SEMENO
SENNAE ACUTIFOLIAE FRUCTUS	PLOD KASIE OSTROLISTÉ
SENNAE ANGUSTIFOLIAE FRUCTUS	PLOD KASIE ÚZKOLISTÉ
SENNAE FOLII EXTRACTUM SICCUM NORMATUM	SENNOVÝ EXTRAKT SUCHÝ STANDARDIZOVANÝ
SENNAE FOLIUM	SENNOVÝ LIST
SERENOAE FRUCTUS	SERENOVÝ PLOD
SERINUM	SERIN
SERPILLI HERBA	MATEŘIDOUŠKOVÁ NAŤ
SERTACONAZOLI NITRAS	SERTACONAZOL-NITRÁT
SESAMI OLEUM RAFFINATUM	SEZAMOVÝ OLEJ ČIŠTĚNÝ

SESAMI SEMEN	SEZAMOVÉ SEMENO
SILICA AD USUM DENTALEM	OXID KŘEMIČITÝ PRO DENTÁLNÍ POUŽITÍ
SILICA COLLOIDALIS ANHYDRICA	OXID KŘEMIČITÝ KOLOIDNÍ BEZVODÝ
SILICA COLLOIDALIS HYDRICA	OXID KŘEMIČITÝ KOLOIDNÍ HYDRATOVANÝ
SILICA HYDROPHOBICA COLLOIDALIS ANHYDRICA	OXID KŘEMIČITÝ HYDROFOBNÍ KOLOIDNÍ BEZVODÝ
SILYBI MARIANI FRUCTUS	PLOD OSTROPESTŘECE MARIÁNSKÉHO
SILYBI MARIANI EXTRACTUM SICCUM RAFFINATUM ET NORMATUM	OSTROPESTŘEGOVÝ EXTRAKT SUCHÝ ČIŠTĚNÝ A STANDARDIZOVANÝ
SILYMARINUM	SILYMARIN
SIMETICONUM	SIMETIKON
SIMVASTATINUM	SIMVASTATIN
SINAPIS ETHEROLEUM ARTIFICIALE	HOŘČIČNÁ SILICE UMĚLÁ
SODIUM HYPOCHLORITE	CHLORNAN SODNÝ
SOJAE OLEUM HYDROGENATUM	SÓJOVÝ OLEJ HYDROGENOVANÝ
SOJAE OLEUM RAFFINATUM	SÓJOVÝ OLEJ ČTŠTĚNÝ
SOJAE SEMEN	SOJOVÉ SEMENO
SOLANI TUBER	BRAMBOROVÁ HLÍZA
SOLANI AMYLUM	ŠKROB BRAMBOROVÝ
SOLIDAGINIS HERBA	ZLATOBÝLOVÁ NAŤ
SOLIDAGINIS VIRGAUREAE HERBA	NAŤ ZLATOBÝLU OBEGNÉHO
SOMATOSTATINUM	SOMATOSTATIN
SOMATROPINI SOLUTIO CONCENTRATA	SOMATROPIN KONCENTROVANÝ ROZTOK
SOMATROPINUM	SOMATROPIN
SOMATROPINUM PRO INIECTIONE	SOMATROPIN PRO INJEKCI
SORBI FRUCTUS	PLOD JEŘÁBU
SORBITANI LAURAS	SORBITAN-LAURÁT
SORBITANI OLEAS	SORBITAN-OLEÁT
SORBITANI PALMITAS	SORBITAN-PALMITÁT
SORBITANI SESQUIOLEAS	SORBITAN-SESKVIOLEÁT
SORBITANI STEARAS	SORBITAN-STEARÁT
SORBITANI TRIOLEAS	SORBITAN-TRIOLEÁT
SORBITOLUM	SORBITOL
SORBITOLUM 70% CRISTALLISABILE	SORBITOL 70% KRYSTALIZUJÍCÍ
SORBITOLUM 70% NON CRISTALLISABILE	SORBITOL 70% NEKRYSTALIZUJÍCÍ
SORBITOLUM LIQUIDUM PARTIM DEHYDRICUM	SORBITOL TEKUTÝ ČÁSTEČNĚ DEHYDROVANÝ
SOTALOLI HYDROCHLORIDUM	SOTALOL-HYDROCHLORID
SPARTII SCOPARII FLOS	KVĚT JANOVCE METLATÉHO
SPARTII SCOPARII HERBA	NAŤ JANOVCE METLATÉHO
SPECTINOMYCINI DIHYDROCHLORIDUM PENTAHYDRICUM	SPEKTINOMYCIN-DIHYDROCHLORID PENTAHYDRÁT
SPECTINOMYCINI SULFAS TETRAHYDRICUS AD USUM VETERINARIUM	SPEKTINOMYCIN-SULFÁT TETRAHYDRÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ

SPIGELIAE HERBA	NAŤ KALANKY
SPIGELIAE RADIX	KOŘEN KALANKY
SPIRAMYCINUM	SPIRAMYCIN
SPIRAPRILI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	SPIRAPRIL-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
SPIRITUS SAPONATUS	MÝDLOVÝ LÍH
SPIRITUS SAPONIS KALINI	LÍH S DRASELNÝM MÝDLEM
SPIRONOLACTONUM	SPIRONOLAKTON
SQUALANUM	SKVALAN
STANNOSI CHLORIDUM DIHYDRICUM	CHLORID CİNATÝ DIHYDRÁT
STANZOLOLUM	STANZOLOL
STAVUDINUM	STAVUDIN
STEAROMACROGOLUM	STEAROMAKROGOL
STOECHADOS FLOS	KVĚT SMILU PÍSEČNÉHO
STRAMONII FOLII PULVIS NORMATUS	DURMANOVÝ LIST PRÁŠKOVANÝ STANDARDIZOVANÝ
STRAMONII FOLIUM	DURMANOVÝ LIST
STREPTOKINASI SOLUTIO AD PRAEPARATIONEM	STREPTOKINASA KONCENTROVANÝ ROZTOK
STREPTOMYCINI SULFAS	STREPTOMYCIN-SULFÁT
STROPHANTHI SEMEN	KRUTIKVĚTOVÉ SEMENO
STRYCHNI NITRAS	STRYCHNIN-NITRÁT
STRYCHNI SEMEN	KULČIBOVÉ SEMENO
SUCCINYLSULFATHIAZOLUM MONOHYDRICUM	SUKCINYLSULFATHIAZOL MONOHYDRÁT
SUFENTANILI CITRAS	SUFENTANIL-CITRÁT
SUFENTANILUM	SUFENTANIL
SULBACTAMUM NATRIUM	SULBAKTAM SODNÁ SŮL
SULFACETAMIDUM	SULFACETAMID
SULFACETAMIDUM NATRIGUM MONOHYDRICUM	SULFACETAMID SODNÁ SŮL MONOHYDRÁT
SULFADIAZINUM	SULFADIAZIN
SULFADIMIDINUM	SULFADIMIDIN
SULFADOXINUM	SULFADOXIN
SULFAFURAZOLUM	SULFAFURAZOL
SULFAGUANIDINUM	SULFAGUANIDIN
SULFAMERAZINUM	SULFAMERAZIN
SULFAMETHIZOLUM	SULFAMETHIZOL
SULFAMETHOXAZOLUM	SULFAMETHOXAZOL
SULFAMETHOXYDIAZINUM	SULFAMETHOXYDIAZIN
SULFAMETHOXPYRIDAZINUM AD USUM VETERINARIUM	SULFAMETHOXPYRIDAZIN PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
SULFANILAMIDUM	SULFANILAMID
SULFASALAZINUM	SULFASALAZIN
SULFATHIAZOLUM	SULFATHIAZOL
SULFINPYRAZONUM	SULFINPYRAZON
SULFISOMIDINUM	SULFISOMIDIN
SULFOBROMPHTHALEINUM NATRICUM	SODNÁ SŮL SULFOBROMFTALEINU
SULFUR AD USUM EXTERNUM	SÍRA PRO ZEVNÍ POUŽITÍ
SULINDACUM	SULINDAK

SULPIRIDUM	SULPIRID
SULTAMICILLINI TOSILAS DIHYDRICUS	SULTAMICILIN TOSYLÁT DIHYDRÁT
SULTAMICILLINUM	SULTAMICILIN
SUMATRIPTANI SUCCINAS	SUMATRIPTAN-SUKCINÁT
SUXAMETHONII DIODIDUM DIHYDRICUM	SUXAMETHONIUM-DIJODID DIHYDRÁT
SUXAMETHONII CHLORIDUM DIHYDRICUM	SUXAMETHONIUM-CHLORID DIHYDRÁT
SUXIBUZONUM	SUXIBUZON
SYMPHYTI RADIX	KOSTIVALOVÝ KOŘEN
TACROLIMUSUM	TAKROLIMUS
TALCUM	MASTEK
TAMOXIFENI CITRAS	TAMOXIFEN-CITRÁT
TAMSULOSINI HYDROCHLORIDUM	TAMSULOSIN-HYDROCHLORID
TANACETI PARTHENII HERBA	NAŘ KOPRETINY ŘIMBABY
TANNINUM	TANIN
TARAXACI RADIX CUM HERBA	SMETANKOVÝ KOŘEN S NATÍ
TARTRAZINUM	TARTRAZIN
TEMAZEPAMUM	TEMAZEPAM
TENOXICAMUM	TENOXIKAM
TERAZOSINI HYDROCHLORIDUM DIHYDRICUM	TERAZOSIN-HYDROCHLORID DIHYDRÁT
TERBINAFINI HYDROCHLORIDUM	TERBINAFIN-HYDROCHLORID
TERBUTALINI SULFAS	TERBUTALIN-SULFÁT
TERGONAZOLUM	TERGONAZOL
TEREBINTHINAE ETHEROLEUM EX PINO PINASTRO	TERPENTÝNOVÁ SILICE Z BOROVICE HVĚZDOVITÉ
TEREBINTHINAE ETHEROLEUM RECTIFICATUM	ČIŠTĚNÁ TERPENTÝNOVÁ SILICE
TERFENADINUM	TERFENADIN
TESTOSTERONIDECANOAS	TESTOSTERON-DEKANOÁT
TESTOSTERONIENANTAS	TESTOSTERON-ENANTÁT
TESTOSTERONIISOCAPROAS	TESTOSTERON-ISOKAPRONÁT
TESTOSTERONI PROPIONAS	TESTOSTERON-PROPIONÁT
TESTOSTERONUM	TESTOSTERON
TETRACAINI HYDROCHLORIDUM	TETRAKAIN-HYDROCHLORID
TETRACOSACTIDUM	TETRAKOSAKTID
TETRACYCLINI HYDROCHLORIDUM	TETRACYKLIN-HYDROCHLORID
TETRACYCLINUM	TETRACYKLIN
TETAZEPAMUM	TETAZEPAM
TETRYZOLINI HYDROCHLORIDUM	TETRYZOLIN-HYDROCHLORID
THEOBROMINI NATRII SALICYLAS	THEOBROMINO-SALICYLAN SODNÝ
THEOBROMINUM	THEOBROMIN
THEOPHYLLINUM MONOHYDRICUM	THEOFYLIN-MONOHYDRÁT
THEOPHYLLINUM	THEOFYLIN
THEVETIAE HERBA	TEVETIOVÁ NAŘ
THIAMAZOLUM	THIAMAZOL
THIAMINI HYDROCHLORIDUM	THIAMIN-HYDROCHLORID
THIAMINI NITRAS	THIAMIN-NITRÁT
THIAMPHENICOLUM	THIAMFENIKOL

THIOMERSALUM	THIOMERSAL
THIOPENTALUM NATRICUM ET NATRII CARBONAS	THIOPENTAL SODNÁ SŮL A UHLIČITAN SODNÝ
THIORIDAZINI HYDROCHLORIDUM	THIORIDAZIN-HYDROCHLORID
THIORIDAZINUM	THIORIDAZIN
THREONINUM	THREONIN
THYMI EXTRACTUM FLUIDUM	TYMIÁNOVÝ EXTRAKT TEKUTÝ
THYMI ETHEROLEUM	TYMIÁNOVÁ SILICE
THYMI HERBA	TYMIÁNOVÁ NAŤ
THYMI ZYGII HERBA	NAŤ TYMIÁNU ŠPANĚLSKÉHO
THYMOLUM	THYMOL
TIABENDAZOLUM	TIABENDAZOL
TIAMULINI FUMARAS AD USUM VETERINARIUM	TIAMULIN-FUMARÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TIAMULINUM AD USUM VETERINARIUM	TIAMULIN PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TIANEPTINUM NATRICUM	TIANEPTIN SODNÁ SŮL
TIAPRIDI HYDROCHLORIDUM	TIAPRID-HYDROCHLORID
TIBOLONUM	TIBOLON
TICARCILLINUM DINATRICUM	TIKARCILIN-DISODNÁ SŮL
TICLOPIDINI HYDROCHLORIDUM	TIKLOPIDIN-HYDROCHLORID
TILIAE FLOS	LIPOVÝ KVĚT
TILIDINI HYDROCHLORIDUM HEMIHYDRICUM	TILIDIN-HYDROCHLORID HEMIHYDRÁT
TIMOLOLI MALEAS	TIMOLOL-MALEINÁT
TINCTURA AMARA	HOŘKÁ TINKTURA
TINIDAZOLUM	TINIDAZOL
TINZAPARINUM NATRICUM	TINZAPARIN SODNÁ SŮL
TIOCONAZOLUM	TIOKONAZOL
TITANII DIOXIDUM	OXID-TITANIČITÝ
TOBRAMYCINUM	TOBRAMYCIN
TOCOFEROLI ALFA ACETAS	TOKOFEROL-ALFA-ACETÁT
TOCOFEROLI ALFA ACETATIS PULVIS	TOKOFEROL-ALFA-ACETÁT PRÁŠEK
TOCOFEROLI ALFA RRR ACETAS	TOKOFEROL-ALFA-RRR-ACETÁT
TOCOFEROLI ALFA HYDROGENOSUCCINAS	TOKOFEROL-ALFA-HYDROGEN-SUKCINÁT
TOCOFEROLI ALFA RRR HYDROGENOSUCCINAS	TOKOFEROL-ALFA-RRR-HYDROGEN-SUKCINÁT
TOCOFEROLUM ALFA	TOKOFEROL-ALFA
TOCOFEROLUM ALFA RRR	TOKOFEROL-ALFA-RRR
TOLBUTAMIDUM	TOLBUTAMID
TOLNAFTATUM	TOLNAFTAT
TORASEMIDUM ANHYDRICUM	TORASEMID-BEZVODÝ
TORMENTILLAE RHIZOMA	NÁTRŽNÍKOVÝ ODDENEK
TORMENTILLAE TINCTURA	NÁTRŽNÍKOVÁ TINKTURA
TOSYLCHLORAMIDUM NATRICUM TRIHYDRICUM	TOSYLCHLORAMID SODNÁ SŮL TRIHYDRÁT
TRAGACANTHA	TRAGANT
TRAMADOLI HYDROCHLORIDUM	TRAMADOL-HYDROCHLORID

TRAMAZOLINI HYDROCHLORIDUM MONOHYDRICUM	TRAMAZOLIN-HYDROCHLORID MONOHYDRÁT
TRANDOLAPRILUM	TRANDOLAPRIL
TRAPIDILUM	TRAPIDIL
TRETINOINUM	TRETINOIN
TRIACETINUM	TRIACETIN
TRIAMCINOLONI ACETONIDUM	TRIAMCINOLON-AGETONID
TRIAMCINOLONI HEXACETONIDUM	TRIAMCINOLON-HEXACETONID
TRIAMCINOLONUM	TRIAMCINOLON
TRIBENOSIDUM	TRIBENOSID
TRIBUTYLIS ACETYLCITRAS	TRIBUTYL-ACETYLCITRÁT
TRIBUTYLIS PHOSPHAS	TRIBUTYL-FOSFÁT
TRICLOSANUM	TRIKLOSAN
TRIETHYLIS CITRAS	TRIETHYL-CITRÁT
TRIFLUOPERAZINI HYDROCHLORIDUM	TRIFLUOPERAZIN-HYDROCHLORID
TRIFLUSALUM	TRIFLUSAL
TRIFOLII FIBRINI FOLIUM	VACHTOVÝ LIST
TRIGLYCERIDA SATURATA MEDIA	TRIACYLGLYCEROLY STŘEDNÍ NASYCENÉ
TRIGLYCEROLI DIISOSTEARAS	TRIGLYCEROL-DIISOSTEARÁT
TRIGLYGOLUM	TRIETHYLENGLYKOL
TRIGONELLAE FOENUGRAECI SEMEN	SEMENO PÍSKAVTCE ŘECKÉHO SENA
TRIHXYPHENIDYLI HYDROCHLORIDUM	TRIHXYLFENIDYL-HYDROCHLORID
TRIMECAINI HYDROCHLORIDUM	TRIMEKAIN-HYDROCHLORID
TRIMETAZIDINI DIHYDROCHLORIDUM	TRIMETAZIDIN-DIHYDROCHLORID
TRIMETHADIONUM	TRIMETHADION
TRIMETHOPRIMUM	TRIMETHOPRIM
TRIMIPRAMINI MALEAS	TRIMIPRAMIN-MALEINÁT
TRITICI AMYLLUM	PŠENIČNÝ ŠKROB
TRITICI OLEUM RAFFINATUM	PŠENIČNÝ OLEJ UŠTĚNÝ
TRITICI OLEUM VIRGINALE	PŠENIČNÝ OLEJ PANENSKÝ
TRITICI SATIVI FRUCTUS	PLOD PŠENICE SETÉ
TROLAMINUM	TROLAMIN
TROMETAMOLUM	TROMETAMOL
TROPAEOLI FRUCTUS	PLOD LICHOREŘIŠNICE
TROPICAMIDUM	TROPIKAMID
TROPISETRONI HYDROCHLORIDUM	TROPISETRON-HYDROCHLORID
TROSPHII CHLORIDUM	TROSPHIUM-CHLORID
TROXERUTINUM	TROXERUTIN
TRYPSINUM	TRYPSIN
TRYPTOPHANUM	TRYPTOFAN
TUBOCURARINII CHLORIDUM PENTAHYDRICUM	TUBOKURARINIUM-CHLORID PENTAHYDRÁT
TYLOSINI PHOSPHATIS SOLUTIO AD USUM VETERINARIUM	TYLOSIN-FOSFÁT ROZTOK PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TYLOSINI TARTRAS AD USUM VETERINARIUM	TYLOSIN-TARTARÁT PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TYLOSINUM AD USUM VETERINARIUM	TYLOSIN PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
TYROSINUM	TYROSIN

TYROTHRIGINUM	TYROTHRICIN
UBIDECARENONUM	UBIDEKARENON
UREA	MOČOVINA
URETHANUM	URETHAN
URIDINE	URIDIN
UROFOLLITROPINUM	UROFOLITROPIN
UROKINASUM	UROKINASA
URTICA DIOICA AD PRAEPARATA HOMEOPATHICA	KOPŘIVA DVOUDOMÁ PRO HOMEOPATICKÉ PŘÍPRAVKY
URTICAE FOLIUM	KOPŘIVOVÝ LIST
URTICAE HERBA	KOPŘIVOVÁ NAŤ
UVAE URSI FOLIUM	MEDVĚDICOVÝ LIST
VALERIANAE EXTRACTUM SICCUM	KOZLÍKOVÝ EXTRAKT SUCHÝ
VALERIANAE RADIX	KOZLÍKOVÝ KOŘEN
VALERIANAE TINCTURA	KOZLÍKOVÁ TINKTURA
VALINUM	VALIN
VALNEMULINI HYDROCHLORIDUM AD USUM VETERINARIUM	VALNEMULIN-HYDROCHLORID PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
VANCOMYCINI HYDROCHLORIDUM	VANCOMYCIN-HYDROCHLORID
VANILLINUM	VANILIN
VASELINUM ALBUM	VAZELÍNA BÍLÁ
VASELINUM FLAVUM	VAZELÍNA ŽLUTÁ
VECURONII BROMIDUM	VEKURONIUM BROMID
VENLAFAXINI HYDROCHLORIDUM	VENLAFAXIN-HYDROCHLORID
VERAPAMILI HYDROCHLORIDUM	VERAPAMIL-HYDROCHLORID
VERATRI ALBI RADIX	KOŘEN KÝCHAVICE BÍLÉ
VERBASCI FLOS	DIVIZNOVÝ KVĚT
VERBENAE CITRIODORATAE FOLIUM	LIST ALOISIE CITRONOVÉ
VERBENAE OFFICINALIS HERBA	NAŤ SPORÝŠE LÉKAŘSKÉHO
VERBENAE HERBA	SPORÝŠOVÁ NAŤ
VERONICAE HERBA	ROZRAZILOVÁ NAŤ
VIBURNI CORTEX	KALINOVÁ KŮRA
VINBLASTINI SULFAS	VINBLASTIN-SULFÁT
VINCRISTINI SULFAS	VINKRISTIN-SULFÁT
VINDESINI SULFAS	VINDESIN-SULFÁT
VINOELBINI DITARTRAS	VINOELBIN-DITARTARÁT
VIOLAE ARVENSIS HERBA	NAŤ VIOLKY POLNÍ
VIOLAE HERBA GUM FLORE	VIOLKOVÁ NAŤ KVETOUČÍ
VIRIDE NITENS	BRILANTNÍ ZELEŇ
VISCT ALBI HERBA	NAŤ JMELÍ
VITAMINI A PULVIS	VITAMIN A PRÁŠEK
VITAMINUM A	VITAMIN A
VITAMINUM A DENSATUM OLEOSUM	VITAMIN A OLEJOVÝ ROZTOK
VITAMINUM A IN AQUA DISPERSIBILE	VITAMIN A DISPERSOVATELNÝ VE VODĚ
VITIS IDAEAE FOLIUM	BRUSINKOVÝ LIST
VITIS VINIFERAE FRUCTUS	PLOD RÉVY VINNÉ
WARFARINUM NATRICUM	WARFARIN SODNÁ SŮL
WARFARINUM NATRICUM CLATHRATUM	WARFARIN SODNÁ SŮL KLATRÁT
XANTHANI GUMMI	XANTHANOVÁ KLOVATINA

XANTINOLI NICOTINAS	XANTHINOL-NIKOTINÁT
XYLAZINI HYDROCHLORIDUM AD USUM VETERINARIUM	XYLAZIN-HYDROCHLORID PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
XYLITOLUM	XYLITOL
XYLOMETAZOLINI HYDROCHLORIDUM	XYLOMETAZOLIN-HYDROCHLORID
XYLOSUM	XYLOSA
XYSMALOBII RADIX	KOŘEN XYSMALOBIA
YOHIMBAE CORTEX	JOHIMBOVÁ KŮRA
YOHIMBINI HYDROCHLORIDUM	YOHIMBIN-HYDROCHLORID
ZIDOVUDINUM	ZIDOVUDIN
ZINCI ACETAS DIHYDRICUS	OCTAN ZINEČNATÝ DIHYDRÁT
ZINCI ACEXAMAS	KYSELINA ACEXAMOVÁ ZINEČNATÁ SŮL
ZINCI CHLORIDUM	CHLORID ZINEČNATÝ
ZINCI OXIDUM	OXID ZINEČNATÝ
ZINCI STEARAS	STEARAN ZINEČNATÝ
ZINCI SULFAS HEPTAHYDRICUS	SÍRAN ZINEČNATÝ HEPTAHYDRÁT
ZINCI SULFAS HEXAHYDRICUS	SÍRAN ZINEČNATÝ HEXAHYDRÁT
ZINCI SULFAS MONOHYDRICUS	SÍRAN ZINEČNATÝ MONOHYDRÁT
ZINCI UNDECYLENAS	UNDECYLENAN ZINEČNATÝ
ZINGIBERIS RHIZOMA	ZÁZVOROVÝ ODDENEK
ZOLPIDEMI TARTRAS	ZOLPIDEM-TARTARÁT
ZOPICLONUM	ZOPIKLON
ZUCLOPENTHIXOLI DECANOAS	ZUKLOPENTHIXOL-DEKANOÁT

Mezinárodní název	Český název
ACIDUM MALICUM LAEOGYRUM	KYSELINA JABLEČNÁ, L-FORMA
ACIDUM PENTETICUM	KYSELINA PENTETOVÁ
ACIDUM POLYACRYLICUM	KYSELINA POLYAKRYLOVÁ
ACRIFLAVINII CHLORIDUM	AKRIFLAVINIUM-CHLORID
AGRIMONIAE PROCERAE HERBA	NAŤ ŘEPÍKU VONNÉHO
ALPINIAE RHIZOMA	GALGANOVÝ ODDENEK
AMYLUM MODIFICATUM	MODIFIKOVANÝ ŠKROB
ANTAZOLINI MESILAS	ANTAZOLIN-MESILÁT
ARSENI TRIOXIDUM	OXID ARSENITÝ
BARDANAE RADIX	LOPUCHOVÝ KOŘEN
BENZODODECINIUM BROMIDUM	BENZODODECINIUM-BROMID
BISMUTHI TRIBROMPHENOLAS	TRIBROMFENOLÁT BISMUTITÝ
BROMISOVALUM	BROMISOVAL
BRONOPOLUM	BRONOPOL
BUCCO FOLIUM	LIST TĚHOZEVU
CALAMI RADIX	PUŠKVORCOVÝ KOŘEN
CANNABIS INDICAE FLOS	KVĚT KONOPÍ INDICKÉHO
CANNABIS SATIVAE FLOS	KVĚT KONOPÍ SETÉHO
CANNABIS INDICAE EXTRACTUM	EXTRAKT Z KONOPÍ INDICKÉHO
CANNABIS SATIVAE EXTRACTUM	EXTRAKT Z KONOPÍ SETÉHO
CAPSAICINUM	KAPSAICIN
CARDAMOMI FRUCTUS	KARDAMOMOVÝ PLOD
CARDAMOMI SEMEN	KARDAMOMOVÉ SEMENO
CITRI PERICARPIUM RECENS	ČERSTVÉ CITRONOVÉ OPLODÍ
COLOROXINUM	KLOROXIN
COCAMIDOPROPYLBETAINI	KOKAMIDOPROPYLBETAIN
COFFEINI CITRAS	KOFEIN S KYSELINOU CITRONOVOU
COLLODIUM	KOLODIUM
CUPRI CHLORIDUM DIHYDRICUM	CHLORID MĚDNATÝ DIHYDRÁT
CYAMOPSISIDIS TETRAGONOLOBAE SEMEN	SEMENO CYAMOPSISU ČTYŘHRANNÉHO
DRONABINOL	DELTA-9-TETRAHYDROKANABINOL
DROSERAE HERBA	ROSNATKOVÁ NAŤ
EPILOBII HERBA	VRBOVKOVÁ NAŤ
ETOFYLLINUM	ETOFYLIN
EUPHRASIAE HERBA	SVĚTLÍKOVÁ NAŤ
FOENICULI ETHEROLEUM	FENYKLOVÁ SILICE
FUCHSINUM BASICUM	FUCHSIN ZÁSADITÝ
GALEGAE HERBA	JESTŘÁBINOVÁ NAŤ
GONADOTROPINUM SERICUM EQUINUM AD USUM VETERINARIUM	GONADOTROPIN SÉROVÝ KOŇSKÝ PRO VETERINÁRNÍ POUŽITÍ
GLYCEROLI MONOSTEARAS 60	GLYCEROLMONOSTEARÁT 60
HYDRARGYRI AMINOCHLORIDUM	AMIDOKLORID RTUŤNATÝ
HYDROXYETHYLMETHYLCELLULOSUM	HYDROXYETHYLMETHYLCELULOZA
ICHTAMMOLUM ALBUM	ICHTAMOL BÍLÝ
INDICARMINUM	INDIGOKARMIN
INULAE RADIX	OMANOVÝ KOŘEN
INULINUM	INULIN
JUGLANDIS FOLIUM	OŘEŠÁKOVÝ LIST
LECITHIN	LECITIN
LINI OLEUM	LNĚNÝ OLEJ
LINI OLEUM VIRGINALE	LNĚNÝ OLEJ PANENSKÝ
MANGANOSI CHLORIDUM TETRAHYDRICUM	CHLORID MANGANATÝ TETRAHYDRÁT
MERCAPTAMINI HYDROCHLORIDUM	CYSTEAMIN HYDROCHLORID
METHOXSALENUM	METHOXSALEN

MYRISTICAE SEMEN	MUŠKÁTOVÉ SEMENO
NATRII GLUCONAS	NATRIUM-GLUKONÁT
OLAMINUM	OLAMIN
PARAFORMALDEHYDUM	PARAFORMALDEHYD
PHASEOLI FRUCTUS SINE SEMINE	FAZOLOVÝ PLOD BEZ SEMEN
PHENACETINUM	FENACETIN
PHENYLIS SALICYLAS	FENYL-SALICYLÁT
PHYTOMENADIONUM	FYTOMENADION
PLUMBI ACETAS TRIHYDRICUS	OCTAN OLOVNATÝ TRIHYDRÁT
PLUMBI OXIDUM	OXID OLOVNATÝ
PODOPHYLI RADIX	NOHOLISTOVÝ KOŘEN
PODOPHYLLI RESINA	PODOFYLOVÁ PRYSKYŘICE
POLIHEXANIDUM	POLIHEXANID
PRIMULAE FLOS	PRVOSENKOVÝ KVĚT
PROPANDIOL 1,3	1,3 - PROPANDIOL
PROPIVERINUM HYDROCHLORIDUM	PROPIVERIN-HYDROCHLORID
RUBI FRUTICOSI FOLIUM	OSTRUŽINÍKOVÝ LIST
SULFACETAMIDUM	SULFACETAMID
TARTRAZINUM	TARTRAZIN
THEOBROMINUM	THEOBROMIN
TRICLOSANUM	TRIKLOSAN
TRIGLYCOLUM	TRIETHYLENGLYKOL
URTICAE HERBA	KOPŘIVOVÁ NAŤ
VIRIDE NITENS	BRILANTNÍ ZELENĚ
VISCI ALBI HERBA	NAŤ JMELÍ

Poznámky pod čarou:

¹ § 2 odst. 2 zákona č. 378/2007 Sb., o léčivech a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o léčivech).