

Hestens livscyklus med livstid i grønne

Anvendelse af forbudte substanser/be-handlingsmetoder (Forbudstidslisten (A-listen)) vil for hesten resultere i minimum udelukkelse fra deltagelse i væddeløb:

- Livstids udelukkelse fra løb**
 - Modificering af en hests arvelige genom på det hvilket som helst tidspunkt i hestens liv diskvalificerer hesten fra løbsdeltagelse på livstid.
 - Genterapi eller cellulær manipulering af en løbshest må ikke:
 - Have negativ eller positiv virkning på hestens præstasjonsevn
 - Påvirke hestens velfærd negativ
 - Nervesnit/neurectomi (kirurgisk og/eller kemisk og/eller medicinsk) og denervation
 - Anvendelse af thermocautery på huden over f.eks. muskler, sener, knogler og/eller andre procedurer udført uden veterinærmedicinsk indikation (f.eks. brænding, kryobehandling, frysning) med formål at påvirke underliggende *væv og udført efter d. 1. marts 2021*. Kryobehandling (frysning) **af hudtumorer, vorter, overben** (periostitis, exostoser) og hærespat (distal plantar desmitis) er undtaget. Behandling skal udføres autoriseret dyrlæge.
 - Anabole substanser
 - Anabole androgene steroider
 - Andre anabole substanser, herunder men ikke begrænset til selektive androgene reseptormodulatorer (SARMs)
 - Beta-2 stimulatorer med mindre substansen er ordineret af dyrlæge til bronchodilaterende behandling i foreskrevet dosering.
 - Væksthormoner/væksthormon-realising faktorer, insulin-like growth factor-1 (IGF-1), fibroblast growth factor (FGF), hepatocyt growth factor (HGF), mekano growth factor (MGF), platelet derived growth factor (PDGF) og andre vækstfaktorer (f.eks., Tymosin/TB-500, TB-1000, SDF-1000).
 - Polyacrylamide hydrogel
 - Anvendelse af radioaktive implantater og guldimplantater

- Mindst 12 måneders udelukkelse fra løb**
 - Administration eller reintroduktion af enhver form for homologe, autologe eller heterologe blodceller eller produkter af røde blodlegemer til cirkulationssystemet.
 - Undtagelse gælder livstruende behandling.
 - Artificiel øgning af oxygenoptagelse og/eller oxygentransport i vævene, som inkluderer, men ikke er begrænset til modificerede hemoglobinprodukter.
 - Alle former for intravaskulær manipulering af blod eller blodkomponenter
 - Artificiel øgning af oxygenoptagelse og/eller oxygentransport i vævene, som inkluderer, men ikke er begrænset til modificerede hemoglobinprodukter.
 - Alle former for manipulering af indåndingsluft og atmosfærisk tryk for at øge mængden af røde blodlegemer (eks. højhustræning, trykkammer)
 - Peptidhormoner, væksthormoner og lignende substanser:
 - Etythropoetinstimulerende midler, herunder men ikke begrænset til erythropoetin (EPO), epoetin alfa, epoetin beta, darbapoetin alfa, methoxy polyetylenglycol-epoetin beta, peginesatid, hypoxia-inducible factor (HIF-1) (f.eks. cobolt, nikkel), stabiliserende og aktiverende gasser som xenon og argon eller HIF «nedbrydningsprodukter» hæmmere (e.g., IOX2)).

- Syntetiske proteiner og peptider og syntetiske analoger af endogene proteiner og pep-tider som ikke er godkendt til human- eller veterinærmedicinsk anvendelse
 - Myo-Inositol Tri-Pyrophosphate (ITPP)
- Hormoner og metaboliske modulatorer:
 - Aromataseinhibitorer
 - Selektive østrogene receptmodulatorer (SERMs) og andre antiøstrogene substanser
 - Substanser som kan modificere myosta-tinfunktion, herunder men ikke begrænset til myostatininhibitorer
 - Insulin
 - Peroxisome proliferator aktiverede recep-tor δ-agonister (PPARδ), herunder men ikke begrænset til GW 1516
 - AMPK aktivatører, herunder men ikke be-grænset til AICAR (5-aminoimidiazole-4-car-boxamide-1-β-D-ribofuranoside)
- Cobratoxin (og andre toksiner/substanser med lignende struktur og effekt)

- Capsaicin
- Sarapin, SaralgyI (pitcher plant extracts)
- Behandling med stoffer som indeholder f.eks. arsenik, bly, kviksølv, krotonolie eller cedarolie.
- Anvendelse af stoffer der indeholder f.eks arsenik, bly, kviksølv, krotonolie eller ceder-træolie.
- Behandling med ozon.
- GnRH vaccine (Equity®, Improvac®)
- hCG (humant choriontropt hormon) til hingst
- Stimulantia
- Narkotika herunder optikale isomerer (eks. *d* - og *l* - isomerer)
- Cannabinoider
- Perflurorokarboner (PFCs) og diaspirin kryssbundet til hemoglobin
- Syntetisk allosterisk hemoglobin effektor, inkludert, men ikke begrenset til Myo-Inositol Tri-Pyrofosfat (ITPP)
- Substanser som kan øke konsentrasjonen av TCO2 over den internasjonale grenseverdien
- Administration af biophosfonater til heste under 4 år eller andre administrationer eller indikationer end efter lægemidlets godken-delse eller lægemiddelproducentens angivel-se.

Biophosfonater uden tilladelse fra myndig-hederne må ikke anvendes til løbsheste, hvil-ket også gælder alle amino-bisphosfonater (f.eks. zoledronat, alendronat, pamidronat).

- 0-2 år (indtil 1.1 i året hesten bliver 2 år) udelukkelse i 12 måneder og først tilladt løbs-deltagelse som 3-åring, samt en negativ test for biophosfonater
- 2-3 år (fra 1.1 i året hesten bliver 2 år og indtil 31.12 i året hesten bliver 3 år) udeluk-kelse i 12 måneder, samt en negativ test for biophosfonater
- Over 4 år (fra 1.1. i året hesten bliver 4 år) mindst 90 dages udelukkelse. Ved anden administration eller indikation end efter lægemidlets godkendelse eller læge-middelproducentens angivelse mindst 12 må-neders udelukkelse.

- Mindst 6 måneders udelukkelse fra løb**
 - Ikke godkendte stoffer:
 - Enhver substans, som ikke fremgår af ne-dennævnte punkter og som ikke er godkendt af en national eller international lægemiddel-myndighed, må ikke anvendes til en løbshest.
 - Enhver form for infusion i blodbaner hvis ikke det er udført af en dyrlæge.
 - Kryoterapi for at blive smertefri inden løb.
 - Indførsel af næsesonde hvis det ikke er ud-ført af en dyrlæge.

- Tilbageholdelse af vand før løb.
- Løbsdeltagelse med drægtig hoppe efter dag 120 i drægtigheden
- Løbsdeltagelse med hoppe tidligere end **6** måneder efter foiling
- Løbsdeltagelse med vallak tidligere end 30 dage efter kastration.
- Tilførsel af unaturlige høje doser av naturlig forekommende substanser (f.eks. kobolt og nikkel)
- Pergolid
- DMSO

- Mindst 3 måneders udelukkelse fra løb**
 - Overtrædelse af bestemmelserne på Karens-tidslisten (B-listen) medfører mindst 3 måne-ders udelukkelse fra løb.

FORBUDSTIDSLISTE (Liste A) pr. 1. januar 2024	
Forbudte behandlinger/substanser:	Aktiv substans :
AICAR	
Anabole steroider	
Arthramid	Polyakrylamidhydrogel
Brænding	
Capsaicin	
Cedar Oil	
Dermorfin	
Dimethylsulfoxid (DMSO)	
EPO	
Equity Oestrus Control Vaccine	
GABA ("Carolina Gold")	
Guldimplantat	
hCG til hingste	Humant chorion gonadotropin
Immunologisk kastrering	
Insulin	
ITPP	
Nervesnit/neurectomi (kirurgisk/ kemisk/medicinsk)	
Prascend	Pergolid
Sarapin	
Stanozolol	Sungate, Rexogin - intraartikulær
ThymosinBeta4 ("TB-500")	
Tracheotomi	

KARENSTIDSLISTE (Liste B) pr. 1. januar 2024

KARENSTIDSLISTE (Liste B) pr. 1. januar 2024		
Produkt	Aktiv substans	Karenstid
Acepromazin	Acepromazin	Min. 7 døgn
Acetylcystein	Acetylcystein	Min. 7 døgn
Acetylsalisylsyre	Acetylsalisylsyre	Min. 14 døgn
Adequan® Vet.	Glucosaminoglycanpolysulfat	Min. 14 døgn
Adrenalin	Adrenalin	Min. 96 timer
Ainil®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Alfadexx®	Dexamethasonnatriumphosfat	Min. 14 døgn <p>Min. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede.</p> Se note om corticosteroider
Altrenogest		Anbefales ikke til løbsheste
Alvegesic® inj.	Butorphanoltartrat	Min. 6 døgn
Amoxicillin		Min. 8 døgn
Ampivet	Ampicillin trihydricum	Min. 8 døgn
Anabole steroider		Ikke tilladt til løbsheste
Antisedan®	Atipamezol	Min. 96 timer
Apoquel		Min. 14 døgn
Aptus® Sentrix Eye Drops	Hyasent-S (hyaluronsyre)	Min. 96 timer
Argon		Ikke tilladt til løbsheste
Arthramid Vet.®	Polyakrylamidhydrogel	Ikke tilladt til løbsheste
Arti-Cell® Forte		Min. 28 døgn

Aservo® Equihaler®	Ciclesonid	Min. 14 døgn
Attane Vet.®	Isofluran	Min. 96 timer
Atropin	Atropin	Min. 96 timer
Azithromycin		Min. 8 døgn
Banminth®	Pyrantel	Min. 96 timer
Baoume caustique blister		Ikke tilladt til løbsheste
Becoplex®	Thiaminhydrochlorid, riboflavin, nicotinamid, pyridoxinhydrochlorid, dexpanthenol, cyanocobalamin	Min. 96 timer
Belatamin Vet.®	Ketamin	Min. 96 timer
Benzocain	Benzocain	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Borgal inj.®	Sulfadoxin, trimethoprim	Min. 8 døgn
Benzylpenicilin		Min. 8 døgn
Bromhexin	Bromhexin	Min. 7 døgn
Bupredine Vet.®	Buprenorfin	Min. 6 døgn
Buprenordale Vet.®	Buprenorfin	Min. 6 døgn
Buprenorfin		Min. 6 døgn
Buserelin acetat		Min. 96 timer ved behandling af hopper. Ikke tilladt til hingste.
Busol Vet.®	Buserelinacetat	Min. 96 timer ved behandling af hopper. Ikke tilladt til hingste.
Butorgesic®	Butorphanol	Min. 6 døgn
Butagren Equi®	Phenylbutazon	Min. 14 døgn
Butomidor®	Butorphanol	Min. 6 døgn
Butorphanol		Min. 6 døgn
Butylscopolamin		Min. 96 timer
Canesten®	Clotrimazol	Min. 96 timer
Capsaicin	Capsaicin	Ikke tilladt til løbsheste
Carbesia®	Imidocarb	Min. 96 timer
Carbocain®	Mepivacain	Min. 6 døgn Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Cartrophen	Pentosan	Min. 14 døgn
Celeston®	Betamethason	Min. 14 døgn Se note om corticosteroider
Cedar Oil		Ikke tilladt til løbsheste
Cepesedan®	Detomidinhydrochlorid	Min. 96 timer
Cetirizin		Min. 8 døgn
Chorulon®	Choriongonadotropin	Min. 96 timer ved behandling af hopper. Ikke tilladt til hingste.
Ciclesonid		Min. 14 døgn
Cimetidin		Bør ikke anvendes til løbsheste
Clenbuterol	Clenbuterol	Min. 28 døgn
Clodronate		Min. 60 døgn. Ikke tilladt til ledbehandling. <u>Ikke tilladt til heste under 4 år:</u> <u>0-2 år</u> (indtil 01.01 i året hesten bliver 2 år): Udelukkelse i 12 måneder og først tilladt løbsdeltagelse som 3-åring. <u>2-3 år</u> (fra 1.1 i året hesten bliver 2 år og indtil 31.12 i året hesten bliver 3 år): Udelukkelse i 12 måneder.
Compagel® Vet.	Heparinnatrium, levomenthol, hydroxyethylsalicylat	Min. 96 timer
Confidence EQ®	Equine Appeasing Pheromone	Min. 96 timer
Coxofen®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Cromoglykate		Min. 14 døgn
Cronyxin Vet.®	Flunixin	Min. 14 døgn
Cyclo Spray Vet.®	Chlortetracyclin	Min. 96 timer

Cyklosporin	Cyklosporin	Min. 14 døgn
Dalmazin Synch®	Cloprostenol	Min. 96 timer
Danilon Equidos	Suxibuzon	Min. 14 døgn
Dantrolene	Dantrolene	Min. 14 døgn
Depo-Medrol®	Methylprednisolonacetat	Anbefales ikke til væddeløbsheste
Detomedine		Min. 96 timer
Detonervin Vet.®	Detomidinhydrochlorid	Min. 96 timer
Dexadreson®	Dexamethasonnatriumphosphat	Min. 14 døgn Min. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede. Se note om corticosteroider
Dexaject®	Dexamethason som dexamethasonnatriumphosphat	Min. 14 døgn Min. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede. Se note om corticosteroider
Dexamethason		Min. 14 døgn Min. 28 døgn ved injektion i led eller seneskede. Se note om corticosteroider
Dexamethasonnatriumphosphat		Min. 14 døgn Min. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede. Se note om corticosteroider
Dexarapid®	Dexamethason som dexamethasonnatriumphosphat	Min. 14 døgn Min. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede. Se note om corticosteroider
DHS "Agrovet"®	Dihydrostreptomycini sulfas	Min. 8 døgn
Diazepur		
Dihydrostreptomycin		Min. 8 døgn
Dilaterol vet.®	Clentuberol	Min. 28 døgn
Dimethylsulfoxid (DMSO)	Dimethylsulfoxid	Ikke tilladt til løbsheste Dog obs. ved topical anvendelse
Dimazon®	Furosemid	Min. 96 timer
Diazedor®	Diazepam	Min. 96 timer
Dinalgen®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Devil's Claw	Harpagofytum	Min. 96 timer
Dolorex®	Butorphanol	Min. 6 døgn
Domosedan® Vet.	Detomidin	Min. 96 timer
Ekyflogyl®	DMSO, prednisolon, lidocain	Min. 14 døgn
Enrofloxacin		Min. 8 døgn
Equest Pramox Vet.®	Moxidectin, praziquantel	Min. 96 timer
Equest Vet.®	Moxidectin	Min. 96 timer
Equipactin Vet.®	Sulfadiazin, Trimethoprim	Min. 8 døgn
Equicam®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Equilis® Prequenza	Vaccine mod influenza	Min. 5 døgn
Equimax® Vet.	Ivermectin, praziquantel	Min. 96 timer
Equimaxtabs® Vet.	Ivermectin, praziquantel	Min. 96 timer
Equimucin Vet®	Acetylcystein	Min. 7 døgn
Equinor®	Omeprazol	Min. 96 timer ved peroral behandling. Ved i.m. behandling er karenstiden væsentlig forlænget.
Equip EHV 1,4 Vet.®	Vaccine mod herpesvirus	Min. 5 døgn
Equip FT vet.®	Vaccine mod influenza	Min. 5 døgn
Equipalazone Vet®	Phenylbutazon	Min. 14 døgn
Equipred®	Prednisolon	Min. 14 døgn
Equipulmin®	Clenbuterol	Min. 28 døgn
Equisolon®	Prednisolonpulver	Min. 14 døgn
Equity Oestrus Control Vaccine®		Ikke tilladt til løbsheste
Estrumat vet.®	Cloprostenol	Min. 96 timer
Ethacilin®	Benzylpenicillinprocain	Min. 14 døgn
Febantel		Min. 96 timer
Fenbendazol		Min. 96 timer

FORBUDS- OG KARENSTIDLISTER

Finadyne® Vet.	Flunixin	Min. 14 døgn
Firocoxib		Min. 30 døgn
Flunipaste®, oral gel	Flunixin meglumine	Min. 14 døgn
Flunixin Vet.®	Flunixin meglumine	Min. 14 døgn
Fucicort®	Betamethason, fusidinsyre	Min. 14 døgn
Fucidin®	Fusidin	Min. 96 timer
Fluormetylprednisolon®	Dexamethason	Min. 14 døgn
Ganutil®	Menbuton	Min. 96 timer
Fuxien vet.®	Isofluron	Min. 96 timer
Gastrobim Vet.®	Omeprazol	Min. 96 timer ved peroral behandling. Ved i.m. behandling er karenstiden væsentlig forlænget.
Gastrogard®	Omeprazol	Min. 96 timer ved peroral behandling. Ved i.m. behandling er karenstiden væsentlig forlænget.
Genestran Vet.®	d-cloprostenol	Min. 96 timer
Gentamycin		Min. 8 døgn
Genta-Equine®	Gentamycin	Min. 8 døgn
Gentavet®	Gentamycin	Min. 8 døgn
Hémo-15®	Vitaminer	Min. 96 timer
Hemosilate Vet.®	Etamsylat	Min. 96 timer
Heparin	Heparin	Min. 96 timer
Hippoazol® Vet.	Omeprazol	Min. 96 timer
Hirudiod®	Heparin	Min. 96 timer
Horstem®	Equine mesenchymale navlestrengsstamceller	Min. 14 døgn
Hyfifty Vet.®	Natriumhyaluronat	Min. 14 døgn
Ido-E®	Tocopherolacetat (E-vitamin)	Min. 96 timer
Imaverol® Vet.	Enilconazol	Min. 96 timer
Imidocarb	Imidocarb	Min. 96 timer
Indupart®	d-cloprostenol	Min. 96 timer
Inflacam®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Insulin		Ikke tilladt til løbsheste
IRAP	Interleukin-1 Receptor Antagonist Protein	Min. 14 døgn
Isoflo Vet.®	Isoflurane	Min. 96 timer
Isofluran		Min. 96 timer
Isoflutek®	Isoflurane	Min. 96 timer
Isoxsuprine	Isoxsuprine	Anbefales ikke til væddeløbsheste
Ivermectin		Min. 96 timer
Ivomec® Comp	Ivermectin, praziquantel	Min. 96 timer
Kaliumiodid		Min. 96 timer
Kelafen®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Kenalog®	Triamcinolonacetamid	Min. 28 døgn Se note om corticosteroider
Ketador Vet.®	Ketamin (som hydrochlorid)	Min. 96 timer
Ketamin		Min. 96 timer
Ketaminol Vet.®	Ketamin	Min. 96 timer
Ketochemie®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Ketodine inj.®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Ketoprofen		Min. 14 døgn
Koffein	Koffein	Min. 96 timer
Krotonblister		Ikke tilladt til løbsheste
Lederspan®	Triamcinolonhexactonid	Anbefales ikke til væddeløbsheste
Lidocain	Lidocain	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Lidor Vet.®	Lidocain	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Lignovet®	Lidocain	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Loxicom®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Marcain®	Bupivacain	Anbefales ikke til væddeløbsheste

FORBUDS- OG KARENSTIDLISTER

Maximec Vet.	Ivermectin	Min. 96 timer
Marcain®	Bupivacain	Anbefales ikke til væddeløbsheste
Maximec Vet.®	Ivermectin	Min. 96 timer
Melovem®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Meloxidolor®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Meloxicam		Min. 14 døgn
Meloxidyl®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Mepiblock®	Mepivacain	Min. 6 døgn Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Mepidor®	Mepivacain	Min. 6 døgn Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Mepivador®	Mepivacain	Min. 6 døgn Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Mepivacain		Min. 6 døgn Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Mesoprostol		Min. 96 timer
Metacam®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Metadon	Metadon	Min. 96 timer
Metamizol	Metamizol	Min. 7 døgn
Metronidazol	Metronidazol	Min. 8 dage
Mexxam®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Midazolam		Min. 6 døgn
Morphasol Vet.®	Butorphanol	Min. 6 døgn
Moxidectin		Min. 96 timer
Multimox®	Amoxicillin	Min. 8 døgn
Nerfasin®	Xylazin	Min. 6 døgn
Norodine®	Sulfadiazin, trimethoprim	Min. 8 døgn
Noromectin®	Ivermectin	Min. 96 timer
Noropraz®	Ivermectin, praziquantel	Min. 96 timer
Novaquin®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Omeprazol		Min. 96 timer ved peroral behandling. Ved i.m. behandling er karenstiden væsentlig forlænget.
Ophathalin Vet.®	Tetracyklin	Min. 8 døgn
Osphos®	Klodronat	Anbefales ikke til væddeløbsheste
Oxtra DD®	Oxytetracyklin	Min. 8 døgn
Oxytetracyklin		Min. 8 døgn
Oxytobel®	Oxytocin	Min. 96 timer
Oxytocin"Intervet"Vet®	Oxytocin	Min. 96 timer
Ozon		Ikke tilladt til løbsheste
Panacur® pasta	Fenbendazol	Min. 96 timer
Penicillinprokain Vet.®	Benzylpenicillinprokain	Min. 14 døgn
Penovet®	Benzylpenicillinprokain	Min. 14 døgn
Pentrexyl®	Ampicillin	Min. 8 døgn
Pergolid		Ikke tilladt til løbsheste
Pergoquin®	Pergolidmesilat	Ikke tilladt til løbsheste
Pergosafe®	Pergolidmesilat	Ikke tilladt til løbsheste
Pethidin	Pethidin	Min. 96 timer
Phenylbutazon		Min. 14 døgn
Plegicil®	Acepromazin	Min. 7 døgn
Polysulfat glycosaminoglycan		Min. 14 dage
Prascend®	Pergolidmesilat	Ikke tilladt til løbsheste
Prasequin Vet.®	Pergolidmesilat	Ikke tilladt til løbsheste
Praziquantel		Min. 96 timer
Prednisolon		Min. 14 døgn Min. 28 døgn ved injektion i led eller seneskede. Se note om corticosteroider
Primopen®	Benzylpenicillinprokain	Min. 14 døgn
Procamidol Vet.®	Procainhydrochlorid	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede

Procamidol Comp. Vet.®	Procainhydrochlorid, adrenalintartarat	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Procain	Procainhydrochlorid	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Procapen®	Benzylpenicillinprocain	Min. 14 døgn
Promased®	Acepromazin	Min. 7 døgn
Pronestic®	Procain	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
ProteqFlu® RTU	Vaccine mod influenza	Min. 5 døgn
Pulmistin®	Clenbuterol	Min. 28 døgn
Pyrantel		Min. 96 timer
Quinidin	Quinidin	Min. 4 døgn
Rabisin® Vet.	Vaccine mod rabies	Min. 5 døgn
Ranitidine		Min. 96 timer
Rapidexon®	Dexamethason som dexamethasonnatriumphoshat	Min. 14 døgn Min. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede. Se note om corticosteroider
Receptal®	Buserelinacetat	Min.96 timer ved behandling af hopper.Ikke tilladt til hingste.
Recocam®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Regumate Equine®	Altrenogest	Anbefales ikke til løbshopper
Relaquine®	Acepromazin	Min. 7 døgn
RenuTend®	Mesenkymale stamceller	Min. 28 døgn
Rheumocam®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Rifen®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Rivalgin®	Metamizolnatrium	Min. 7 døgn
Recocam®	Meloxicam	Min. 14 døgn
Romefen®	Ketoprofen	Min. 14 døgn
Romefidine		Min. 120 timer
Rominervin®	Romifidinhydrochlorid	Min. 120 timer
Rompun® Vet.	Xylazinhydrochlorid.	Min. 6 døgn
Salicylsyre	Salicylsyre	Min. 96 timer
Sarapin		Ikke tilladt til løbsheste
Scopolamin		Min. 96 timer
Sebacil	Phoxim	Min 96 timer
Sedachem®	Xylazin	Min. 6 døgn
Sedalin®	Acepromazin	Min. 7 døgn
Sedaxylan®	Xylazinhydrochlorid	Min. 6 døgn
Sedivet® Vet.	Romifidin hydrochlorid	Min. 120 timer
Socetyl		Min. 96 timer
Spasmipur®	Hyoscin	Min. 7 døgn
Spasium Vet.®	Metamizol, Hyoscin	Min. 7 døgn
Sputolysin®	Dembrexin	Min. 7 døgn
Stesolid®	Diazepam	Min. 96 timer
Strangvacc®	Streptokok-vaccine	Min. 7 døgn
Streptocillin®	Dihydrostreptocillin, benzylpenicillinprocain	Min. 14 døgn
Sucralfat		Min. 96 timer
Sulfadiazin, sulfadioxin		Min. 8 døgn
Sultrivet®	Sulfadoxin, trimethoprim	Min. 8 døgn
Suxibuzone "Ecuphar"®	Suxibuzon	Min. 14 døgn
Sympagesic®	Metamizol, Hyoscin	Min. 7 døgn
Syncropost®	Cloprosterol	Min. 96 timer
Synvet®	Hyaluronsure	Min. 14 døgn
TAF Vet.®	Thiafenikol	Min. 96 timer
Terramycin® uterit.	Oxytetracyclin	Min. 8 døgn
Tetanusserum	Tetanusserum	Min. 96 timer
Tetracain	Tetracain	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Thiopental	Thiopental	Min. 96 timer

Teobromin	Teobromin	Min. 96 timer
Teophyllin	Teophyllin	Min. 14 døgn
Tildren®	Tiludronat	Min. 60 døgn. Ikke tilladt til ledbehandling. Ikke tilladt til heste under 4 år: 0-2 år (indtil 01.01 i året hesten bliver 2 år): Udelukkelse i 12 måneder og først tilladt løbsdeltagelse som 3-åring. 2-3 år (fra 1.1 i året hesten bliver 2 år og indtil 31.12 i året hesten bliver 3 år): Udelukkelse i 12 måneder.
Torbudine Vet.®	Butorphanol	Min. 6 døgn
Torbugesic Vet.® inj.	Butorphanol	Min. 6 døgn
Tribrisen vet.®	Sulfadiazin, trimethoprim	Min. 8 døgn
Trimazin Vet.®	Sulfadiazin, trimethoprim	Min. 8 døgn
Trimethoprim		Min. 8 døgn
Ventipulmin®	Clenbuterol	Min. 28 døgn
Vedaprofen		Min. 14 døgn
Vetalgin®	Metamizolnatrium	Min. 7 døgn
Veterinærmedicinske præparater til andre dyr end heste		Min. 96 timer
Vetflurane®	Isofluran	Min. 96 timer
Virbalan Vet.®	Ivermectin	Min. 96 timer
Vulketan®	Ketanserin	Ingen
Wellicox®	Flunixin meglumine	Min. 14 døgn
Xylazin		Min. 6 døgn
Xylavet®	Xylazin	Min. 6 døgn
Xylocain®	Lidocain	Min. 96 timer Obs. 14 døgn ved injektion i led eller seneskede
Xenon		Ikke tilladt til løbsheste
Xysol Vet.®	Xylazin	Min. 6 døgn
Zylekéne®	Trypsinhydrolyseret bovint kasein	Min. 96 timer