

Livsmedelsverkets författningssamling

ISSN 1651-3533

Föreskrifter om ändring i Livsmedels- verkets föreskrifter (SLVFS 1999:34) med karenstider vid hantering av livsmedel från djur som behandlats med läkemedel;

LIVSFS 2002:40

(H 65)

Utkom från trycket
25 oktober 2002

Omtryck

beslutade den 22 oktober 2002.

Med stöd av 19 och 55 §§ livsmedelsförordningen (1971:807)¹ föreskriver Livsmedelsverket att *bilagorna 1* och *2* till verkets föreskrifter (SLVFS 1999:34) med karenstider vid hantering av livsmedel från djur som behandlats med läkemedel skall ha följande lydelse.

Föreskrifterna kommer därför att ha följande lydelse från och med den dag de träder i kraft.

Tillämpningsområde

1 § Dessa föreskrifter gäller vid hantering av livsmedel från varmblodiga djur som behandlats med läkemedel inklusive ex tempore-beredda sådana samt vissa bekämpningsmedel som innehåller farmakologiskt aktiva substanser och som därför i denna författning jämföras med läkemedel.

Karenstider

2 § Har ett djur behandlats med sådant läkemedel som avses i 1 § får köttvara, mjölk eller ägg från djuret inte tas tillvara eller saluhållas för livsmedelsändamål under den av Livsmedelsverket fastställda tid, karenstid, som anges i *bilaga 1* eller som följer av 3-6 §§. Karenstiden anges i hela dygn räknat från sista behandlingstillfället.

I *bilaga 2* anges läkemedel som bedömts kunna användas utan att karenstid behöver iakttas.

¹ Förordningen omtryckt 1990:310. Senaste lydelse av 19 § 2000:695 och av 55 § 1998:133.

3 § Används en högre dosering av ett läkemedel än vad som anges i de av Läkemedelsverket godkända produktresuméerna tillämpas en karenstid som förlängs i proportion till höjningen av doseringen, om inte Livsmedelsverket särskilt beslutar annat.

Vid samtidig behandling med flera läkemedel, som vart och ett åsatts karenstid, eller vid byte av läkemedel under pågående behandling tillämpas den längsta av karenstiderna för de använda läkemedlen.

4 §² För preparat, som inte har en fastställd karenstid för djurslaget eller behandlingssättet i fråga, tillämpas en karenstid på 28 dygn vid slakt och 7 dygn vid tillvaratagande av mjölk och ägg för livsmedelsändamål. En förutsättning för detta är att den aktiva substansen återfinns i bilaga I-III rådets förordning (EEG) nr 2377/90, för djurslaget i fråga.

Karenstiderna enligt första stycket tillämpas även för godkända humanpreparat och ex tempore-beredningar som innehåller en aktiv substans som återfinns i bilaga I-III till rådets förordning (EEG) nr 2377/90, för djurslaget i fråga.

Karenstiden enligt föregående stycken gäller inte om en längre karenstid finns fastställd för preparatet.

Livsmedelsverket kan i särskilda fall besluta att annan karenstid än som anges i föregående stycken skall tillämpas.

5 § Karenstid för licenspreparat fastställs av Livsmedelsverket i samband med prövningen av licensansökan. Motsvarande förfarande tillämpas vid klinisk prövning. Sådan karenstid gäller bara vid behandling som utförs inom ramen för den enskilda licensen eller den kliniska prövningen.

6 § Före karenstidens utgång får köttvara, mjölk eller ägg från behandlade djur tas tillvara för livsmedelsändamål endast om undersökning på referenslaboratorium eller på laboratorium som är ackrediterat för analys av den aktuella substansen visar att halten restsubstans inte överstiger de gränsvärden för högsta tillåtna restmängder (MRL) som fastställts i enlighet med rådets förordning (EEG) nr 2377/90.

² Senaste lydelse SLVFS 2000:31.

Behandlingsbevis

7 § Behandlingsbevis som utfärdas i samband med behandling av sådana djur som avses i dessa föreskrifter skall innehålla följande uppgifter:

1. djurägarens namn och adress,
2. behandlat djurslag och djurets identitet,
3. preparat, dosering och behandlingssätt,
4. injektionsställe (i förekommande fall),
5. tidpunkt (datum och klockslag) för sista behandling, samt
6. karenstid för köttvara, mjölk respektive ägg.

Vid leverans av ett behandlat djur till slakt före karenstidens utgång skall behandlingsbeviset åtfölja djuret.

Dispens

8 § Livsmedelsverket kan medge undantag (dispens) från föreskrifterna i denna författning.

Dessa föreskrifter träder i kraft den dag de utkommer från trycket.

BERTIL NORBELIE

Susanne Carlsson
(Regelavdelningen)

Karenstider för vissa läkemedel eller därmed jämställda medel

I förteckningen ingår även bekämpningsmedel godkända för livsmedelsproducerande djur.

Streck (-) i tabellen i bilagan innebär att indikation saknas för ifrågavarande djurslag, siffra (även 0) innebär att medlet är bedömt och karenstiden fastställd.

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/</i> <i>Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjolk</i>	<i>Ägg</i>
Adequanin vet, injektionsvätska 100 mg/ml (polysulfaterad glykosaminoglykan) <i>Sankyo Pharma/</i> <i>Ipex</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Adequanin vet, injektionsvätska 250 mg/ml (polysulfaterad glykosaminoglykan) <i>Sankyo Pharma/</i> <i>Ipex</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Advocin 180, injektionsvätska lösning 180 mg/ml (danofloxacin) <i>Pfizer</i>	8	-	-	-	-	-	4	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Advocin vet, injektionsvätska 25 mg/ml (danofloxacin) <i>Pfizer/Orion</i>	3	3	-	-	-	-	2	-
A.E. Vaccin Nobilis vet, pulver till mixtur (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
Ampivet vet, tabletter 500 mg (ampicillin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	7	7	-	-	7	-	-	-
Atrinord DO vet, injektionsvätska 10 µg/ml (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Axilur vet, mixtur 2,5 % (fenbendazol) <i>Intervet</i>	-	-	14	-	-	-	6	-
Axilur vet, mixtur 10 %, (fenbendazol) <i>Intervet</i>	9	-	-	-	5	-	4	-
Axilur vet, granulat 22 % (fenbendazol) <i>Intervet</i>	9	-	-	-	5	-	5	-

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Axilur vet, pasta 19 % (fenbendazol) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	5	-	-	-
Axilur vet, pulver 4 % (fenbendazol) Dos: 5 mg/kg Dos: 25 mg/kg <i>Intervet</i>	-	3 14	-	-	-	-	-	-
Banminth vet, oral pasta 44 % (pyrantelpamoat) <i>Pfizer/Orion</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Banminth vet, pulver 77 % (pyrantelpamoat) <i>Pfizer/Orion</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Bayofly pour-on, (cyflutrin 1,1 vikt- %) <i>Bayer</i>	0	-	3	-	-	-	0	-
Bayticol vet, lösning mot ohyra 10 mg/ml (flumetrin) <i>Bayer</i>	10	-	-	-	-	-	7	-
Baytril vet, injektionsvätska 25 mg/ml och 100 mg/ml (enrofloxacin) <i>Bayer</i>	10	10	-	-	-	-	3	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Baytril vet, lösning för dricks- vatten 100 mg/ml (enrofloxacin) <i>Bayer</i>	-	-	-	-	-	3 ^(*)	-	-
Benestermycin vet, intramammarier (bensylpenicillin- benetamin+pene- tamathydrojodid+ framycetin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	35	-	-	-	-	-	(#)	-
Bimectin vet, injektionsvätska 10 mg/ml (ivermektin) <i>Cross Vetpharm Group/Vetpharma</i>	35	28	-	-	-	-	#	-
	karenstid för ren: 28 dygn							

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

(#) För mjölkning av ko, som behandlats med s k sintidspreparat, gäller karenstider enligt följande om mjölken skall användas som livsmedel:

Behandlingstidpunkt	Karenstid
Mer än 4 veckor före kalvning	4 dygn efter kalvning
4-1 veckor för kalvning	30 dygn efter behandling, dock minst 4 dygn efter kalvning
Mindre än 1 vecka före kalvning	30 dagar efter kalvning

Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Bimectin vet, oral pasta 18,7 mg/g (ivermektin) <i>Bimeda/Vetpharma</i>	-	-	-	-	14	-	-	-
Bimotrim vet, injektionsvätska (sulfadoxin+trime- toprim) <i>Bimeda/Vetpharma</i>	7	7	7	-	7	-	3	-
Bimoxyl vet, injektionsvätska 150 mg/ml (amoxicillin) <i>Bimeda/Vetpharma</i>	-	11	-	-	-	-	-	-
Bisolvon vet, granulat 1 % (bromhexin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	2	2	-	-	-	-	-	-
Bivatop vet, injektionsvätska lösning 200 mg/ml (oxytetracyklin) <i>Boehringer Ingelheim Danmark</i>	21	21	-	-	-	-	-	-
Borgal vet, injektionsvätska (sulfadoxin+tri- metoprim) <i>Intervet</i>	7	7	7	-	7	-	3	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Calphon vet, injektionsvätska (kalcium, magnesium, butafosfan) <i>Bayer</i>	0	-	-	-	-	-	0	-
Celeston valerat, kräm, liniment, lösning, salva 0,1 % (betametason) <i>Schering-Plough</i>	0	0	-	-	-	-	0	-
Celeston valerat med gentamicin, kräm (betametason, gentamicin) <i>Schering-Plough</i>	0	0	-	-	-	-	0	-
Chevalet, (permetrin cis/trans 25/75, 1 vikt-% citronellol 2 vikt-%) <i>Veter</i>	-	-	-	-	10	-	-	-
Colisorb vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Colivet vet, mixtur 200 mg/ml (neomycin) <i>Vetpharma A/S, Norge</i>	14	14	-	-	-	-	-	-

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/</i> <i>Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Cronyxin vet, injektionsvätska lösning 50 mg/ml (flunixin) <i>Bimeda/Vetpharma</i>	7	-	-	-	i.v. 1 i.m. 7	-	1	-
Cydectin vet, injektionsvätska 10 mg/ml (moxidectin) <i>Pharmacia &</i> <i>Upjohn Animal</i> <i>Health</i>	60	-	-	-	-	-	#	-
Cydectin vet, mixtur 1 mg/ml (moxidectin) <i>Pharmacia &</i> <i>Upjohn Animal</i> <i>Health</i>	-	-	14	-	-	-	¤	-
Cydectin vet, oral gel 18,9 mg/g (moxidectin) <i>Pharmacia &</i> <i>Upjohn Animal</i> <i>Health</i>	-	-	-	-	32	-	-	-
Dectomax pour-on vet, lösning 5 mg/ml (doramektin) <i>Pfizer/Orion</i>	35	-	-	-	-	-	#	-

Lakterande mjölkkor får inte behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

¤ Skall ej ges till djur som producerar mjölk för human konsumtion inklusive under sinperioden.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Dectomax suis vet, injektionsvätska lösning 10 mg/ml (doramektin) <i>Pfizer/Orion</i>	-	56	-	-	-	-	-	-
Dectomax vet, injektionsvätska 10 mg/ml (doramektin) <i>Pfizer/Orion</i>	49	-	im: 45 sc: 60	-	-	-	# (\$)	-
Dexafort vet, suspension för injektion 3 mg/ml (dexametason) <i>Intervet</i>	40	-	-	-	-	-	6	-
Dicural, lösning för injektion 50 mg/ml (difloxacin) <i>Fort Dodge Animal Health</i>	46	-	-	-	-	-	-	-
Dicural, oral lösning 100 mg/ml (difloxacin) <i>Fort Dodge Animal Health</i>	-	-	-	-	-	1(*)	-	-

Lakterade mjölkkor får inte behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(\$) Tackor som producerar mjölk för livsmedelsproduktion skall inte behandlas under pågående laktationsperiod eller senare än 70 dygn före förväntad lammning.

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Dihydrostrepto- mycin vet, tabletter 500 mg (dihydrostrepto- mycinsulfat) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	7	7	7	-	-	-	2	-
Dinolytic vet, injektionsvätska 5 mg/ml (dinoprost) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	1	-	-	-	1	-	0	-
Domosedan vet, injektionsvätska 10 mg/ml (detomidin) <i>Orion Pharma Animal Health</i>	0	-	-	-	0	-	0	-
Droncit vet, oral gel 9% (prazikvantel) <i>Bayer</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Duvaxyn plus vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	-	-	-	0	-	-	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Duvaxyn T vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Duvaxyn vet, Injektionsvätska (vaccin) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Econor, 0,5 %, 1 %, 10 % och 50 % premix (valnemulin) <i>Novartis</i>	-	1	-	-	-	-	-	-
Energaid, pulver till oral lösning (natriumsalter+ kaliumklorid+ glukos) <i>Norbrook</i>	Karenstid för kalv: 0 dygn							
Engemycin vet, injektionsvätska 100 mg/ml (oxytetracyklin)								
Dos: ≤10 mg/kg	14	14	14	-	-	-	4	-
Dos: >10-20 mg/kg	21	21	21	-	-	-	6	-
<i>Intervet</i>								

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/</i> <i>Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Eprinex pour-on vet, kutan lösning 5 mg/ml (eprinomektin) <i>Merial/Veter</i>	0	-	-	-	-	-	0	-
Equilis Equenza T vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Equilis Equenza vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Equilis Pro vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Equilis Pro T vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Equilis Resequin vet, injektionsvätska suspension (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Equip F vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Schering-Plough</i>	-	-	-	-	0	-	-	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Equip FT vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Schering-Plough</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Equip T vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Schering-Plough</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Equus – Flugspray för tävlingshästar, (pyretriner I och II 1,4 vikt-%) <i>EQUS</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Eraquell vet, oral pasta 18,7 mg (ivermektin) <i>Virbac</i>	-	-	-	-	30	-	-	-
Eryorb Parvo vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Eryorb vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Esbetre vet, pulver 30 % (sulfaklozin) <i>Novartis</i>	-	-	-	-	-	4 ^(*)	-	-

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Estrumat vet, injektionsvätska 0,25 mg/ml (kloprostenol) <i>Schering-Plough</i>	1	1	-	-	1	-	0	-
Ethacilin vet, injektionsvätska 300 mg/ml (bensylpenicillin- prokain) <i>Intervet</i>	14	14	14	-	14	-	6	-
Ethacilin Comp. vet, injektionsvätska (bensylpenicillin- prokain+dihydro- streptomycin) <i>Intervet</i>	60	60	-	-	-	-	12	-
Excenel vet, pulver till injektionsvätska 1 g, 4 g (ceftiofur) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	5	-	-	-	-	-	0	-
Finadyne vet, granulat 25 mg/g (flunixin) <i>Schering-Plough</i>	7	-	-	-	7	-	2	-
Finadyne vet, injektionsvätska 50 mg/ml (flunixin) <i>Schering-Plough</i>	7	-	-	-	i.v. 1 i.m. 7	-	1	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Flectron, öronbrickor (cyper- metrin 8,5 vikt-%) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	0	-	-	-	-	-	0	-
Flusa, (α -cypermetrin 15 g/l) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	7	-	7	-	-	-	0	-
Flystar Auriplak, flugbrickor (permetrin cis/trans 40/60, 10 vikt-%) <i>Vetpharma</i>	0	-	-	-	-	-	0	-
Flystar Ezee pour-on, (cyper- metrin cis/trans 50/50; 2,5 vikt-%) <i>Vetpharma</i>	10	-	-	-	-	-	0	-
Fly Tix (deltametrin 1 vikt-%) <i>Schering-Plough</i>	14	-	28 ^(*)	-	-	-	0§	-
Fyrantel vet, pasta 400 mg/g (pyrantelpamoat) <i>Bimeda/Vetpharma</i>	-	-	-	-	0	-	-	-

(*) Ej till får som producerar mjök avsedd för human konsumtion.

§ Karenstiden gäller endast mjök från nöt.

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Gallivac HVT IBD, suspension (vaccin) <i>Merial</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
Garamycin, kräm (gentamicin) <i>Schering-Plough</i>	0	0	-	-	-	-	0	-
Geepenil vet, pulver och vätska till injektionsvätska, lösning 6 g och 24 g (bensylpenicillin) <i>Orion</i>	10	10	-	-	10	-	2	-
Halocur, oral lösning 0,5 mg/ml (halofuginon) <i>Intervet</i>	Karenstid för kalv: 13 dygn							
Hippotrim vet, injektionsvätska (trimetoprim+sulfa- diazin) <i>Norbrook/Bayer</i>	10	10	-	-	6	-	3	-
Hippotrim vet, pasta (trimeto- prim+sulfadiazin) <i>Norbrook/Bayer</i>	-	-	-	-	6	-	-	-

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjolk</i>	<i>Ägg</i>
Hipracin vet, injektionsvätska lösning 17 µg/ml (oxytocin) <i>Hipra/NordVacc</i> <i>Läkemedel</i>	0	0	-	-	0	-	0	-
HY-50 vet, injektionsvätska 17 mg/ml (natriumhyaluronat) <i>Vet Medic Oy,</i> <i>Finland</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Hylartil vet, injektionsvätska 10 mg/ml (natriumhyaluronat) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Hyonate vet, injektionsvätska 10 mg/ml (natriumhyaluronat) <i>Bayer</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Hyosp vet, injektionsvätska suspension (vaccin) <i>Merial SAS/Veter</i>	-	0	-	-	-	-	-	-

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Ingelvac Dart vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Ingelvac M.Hyo vet Injektionsvätska lösning (vaccin) <i>Boehringer Ingelheim Danmark</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Insol Trichophyton vet, injektionsvätska suspension (vaccin) <i>Serumwerk Memsen/ Boehringer Ingelheim Danmark</i>	3	-	-	-	-	-	0	-
IsoFlo TM vet., inhalationsånga, vätska (isofluran) <i>Schering-Plough</i>	-	-	-	-	2	-	-	-
Isopto-Maxidex, ögondroppar (dexametason) <i>Alcon</i>	0	0	-	-	0	-	0	-
Ivomec pour-on vet, perkutan lösning 5 mg/ml (ivermektin) <i>Merial/Veter</i>	28	-	-	-	-	-	#	-

Lakterande mjölkkor får inte behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjolk</i>	<i>Ägg</i>
Ivomec vet, Injektionsvätska 10 mg/ml (ivermektin) <i>Merial/Veter</i>	35	28	-	-	-	-	#	-
	Karenstid för ren: 28 dygn							
Ivomec vet, pasta 18,7 mg/g (ivermektin) <i>Merial/Veter</i>	-	-	-	-	14	-	-	-
Ivomec vet, mixtur 0,08 % (ivermektin) <i>Merial/Veter</i>	-	-	14	-	-	-	([Ⓜ])	-
Ivomec vet, pulver 0,6 % (ivermektin) <i>Merial/Veter</i>	-	7	-	-	-	-	-	-
Ivomec SR vet, depotboli 1,72 g (ivermektin) <i>Merial/Veter</i>	150	-	-	-	-	-	(^A)	-
Juvanesta comp. vet, intramammarier (bensylpenicillin- ester+dihydro- streptomycin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	10	-	-	-	-	-	6	-

Lakterande mjölkkor får inte behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

([Ⓜ]) Lakterande djur får inte behandlas. Djur får inte behandlas senare än 28 dygn före laktationens början.

(^A) Mjolk får inte levereras från djur under slaktkarens.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjolk</i>	<i>Ägg</i>
Ketalar, injektionsvätska 10 mg/ml, 50 mg/ml (ketamin) <i>Pfizer</i>	-	-	-	-	1	-	-	-
Ketaminol vet, injektionsvätska 50 mg/ml och 100 mg/ml (ketamin) <i>Veterinaria/Vet- pharma</i>	-	-	-	-	1	-	-	-
Mamyzin vet, pulver och vätska till injektionsvätska, suspension (pene- tamathydroiodid) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	10	-	-	-	-	-	6	-
Marexine vet, injektionssubstans (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	-	0	-	0
Metacam vet, injektionslösning 5 mg/ml (meloxicam) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	15	-	-	-	-	-	-	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjolk</i>	<i>Ägg</i>
Metacam vet, injektionslösning 20 mg/ml (meloxicam) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	15	-	-	-	-	-	5	-
Mira Fly Repellent, (N, N-dietyl-m- toluamid 20 vikt-%) <i>Bayer</i>	-	-	-	-	10	-	-	-
MycoPAC vet, injektionsvätska emulsion (vaccin) <i>Essex/Schering- Plough</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Mygg & Sånt, (azadiraktin, N,N- dietyl-m-toluamid) <i>Nim</i>	-	-	-	-	60	-	-	-
Narcoxyl vet, injektionsvätska 20 mg/ml (xylazin) Intravenös injektion Intramuskulär Injektion dos ≤ 0,1 mg/kg > 0,1 mg/kg <i>Veterinaria/Vet- Pharma</i>	1 1 2	- - -	1 1 2	- - -	1 1 2	- - -	0 0 0	- - -

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Neocolipor vet, suspension för injektion (vaccin) <i>Veter</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Nobivac Rabies vet, injektionsvätska, suspension (vaccin) <i>Intervet</i>	0	-	0	0	0	-	0	-
Nobilis CAV P4 vet, frystorkat virus (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
Nobilis Gumboro Inac. vet, injektionsvätska, emulsion (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
Nobilis IB Multi vet, injektionsvätska, emulsion (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
Nobilis IB Ma5 vet, pulver till oral lösning (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Nobilis Rismavac +CA126 vet., koncentrat till injektionsvätska, suspension (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	-	0 (*)	-	-
Nordpremmum vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Nordpremmum Plus vet, injektions- vätska (vaccin) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Noromectin Pour-on vet, lösning 5 mg/ml (ivermektin) <i>Norbrook</i>	21	-	-	-	-	-	#	-
Noromectin vet, injektionsvätska lösning 10 mg/ml (ivermektin) <i>Norbrook/N-vet</i>	35	28	-	-	-	-	#	-
	Karenstid för ren: 28 dygn							

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Noromectin vet, oral pasta 18,7 mg/g (ivermektin) <i>Norbrook/N-vet</i>	-	-	-	-	34	-	-	-
Novalgin vet, injektionsvätska 500 mg/ml (metamizol) <i>Intervet</i>	35	35	-	-	21	-	-	-
Novocillin vet, injektionssubstans (bensylpenicillin- kalium) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	10	10	-	-	10	-	2	-
Opticorten vet, tabletter 5 mg (dexametason) <i>Novartis</i>	35	28	-	-	35	-	3	-
Paracox vet, lösning för dricks- vatten (vaccin) <i>Schering-Plough</i>	-	-	-	-	-	0 ^(*)	-	-
Paracox-8 vet, lösning för dricksvatten (vaccin) <i>Schering-Plough</i>	-	-	-	-	-	0 ^(*)	-	-

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Paratect Flex vet, depåboli 11,8 g (morantel) <i>Pfizer/Orion</i>	120	-	-	-	-	-	-	-
	Vid slakt inom karenstiden kasseras lever och njure.							
Partoxin vet, injektionsvätska 10 IU/ml (oxytocin) <i>Pharmacia & Upjohn animal Health</i>	0	0	-	-	0	-	0	-
Parvoruvax vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Merial/Veter</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Parvosorb vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Penovet vet, injektionsvätska 300 mg/ml (bensylpenicillin- prokain) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	14	14	14	14	14	-	6	-
Piliguard vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Schering-Plough</i>	-	0	-	-	-	-	-	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
PIRSUE, intramammär lösning 5 mg/ml (pirlimycin) <i>Pharmacia&Upjohn Animal Health</i>	23	-	-	-	-	-	5	-
Pneumabort-K vet, injektionsvätska (vaccin) <i>ScanVet</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Porcilis App vet, injektionsvätska, suspension (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Porcilis AR-T-DF, lösning för injektion (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Porcilis Porcoli, emulsion för injektion (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Porcovac Plus vet, vaccin injektions- vätska (vaccin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Prosolvlin vet, injektionsvätska 7,5 mg (luprostiol) <i>Intervet</i>	1	-	-	-	1	-	0	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Pulmodox vet, <i>premix till medicin- foder 5 %</i> (doxycyklin) <i>Virbac/Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	-	7	-	-	-	-	-	-
Pulsaflox, oral lösning 100 mg/ml (difloxacin) <i>Virbac</i>	-	-	-	-	-	1 ^(*)	-	-
Quadrisol, injektionslösning 50 mg/ml (vedaprofen) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	4	-	-	-
Quadrisol, oral gel 100 mg/ml (vedaprofen) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	12	-	-	-
Rabisin vet, vaccin, injektions- vätska (vaccin) <i>Merial/Veter</i>	0	-	0	-	0	-	0	-
RB 86, (azadiraktin) <i>Nim</i>	-	-	-	-	60	-	-	-

(*) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Receptal vet, injektionsvätska 4,2 µg/ml (buserelin) <i>Intervet</i>	0	-	-	-	0	-	0	-
Ringvac Bovis, LTF-130 injektions- substans (vaccin) <i>Alpharma/Kontroll- hudar</i>	0	-	-	-	-	-	0	-
Rintal vet, granulat 10 % (febantel) Rekommenderad dos	7	-	-	-	21	-	5	-
Dos: 5 mg/kg	-	6	14	-	-	-	5	-
Dos: 10 mg/kg	-	-	21	-	-	-	7	-
Dos: 20 mg/kg <i>Bayer</i>	-	10	-	-	-	-	-	-
Rintal vet, mixtur 10 % (febantel) Rekommenderad dos	7	-	-	-	21	-	5	-
Dos: 5 mg/kg	-	-	14	-	-	-	5	-
Dos: 10 mg/kg <i>Bayer</i>	-	-	21	-	-	-	7	-
Rintal vet, tabletter 100 mg (febantel) Dos: 5 mg/kg	-	-	14	-	-	-	5	-
Dos: 10 mg/kg <i>Bayer</i>	-	-	21	-	-	-	7	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Romefen vet, injektionsvätska 100 mg/ml (ketoprofen) <i>Merial/Veter</i>	4	4	-	-	4	-	0	-
Rompun vet, injektionsvätska 20 mg/ml (xylazin)								
Intravenös injektion	1	-	1	-	1	-	0	-
Intramuskulär injektion dos ≤0.1 mg/kg (dosalter. I, II)	1	-	1	-	1	-	0	-
>0.1 mg/kg (dosalter. III, IV) <i>Bayer</i>	2	-	2	-	2	-	0	-
Ruvax vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Merial/Veter</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Sebacil vet, bad- och tvättlösning (foxim) <i>Bayer</i>	-	21	28	-	-	-	-	-
Sebacil pour-on vet, perkutan lösning 75 mg/ml (foxim) <i>Bayer</i>	-	16	-	-	-	-	-	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Sedivet vet, injektionsvätska 10 mg/ml (romifidin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	-	-	-	-	10	-	-	-
Selevitan vet, injektionsvätska (vitamin E+ natriumselenit) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	2	2	2	-	-	-	0	-
Siccalactin vet, intramammarier (penicillin benzatin+dihydro- streptomycin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	35	-	-	-	-	-	(#)	-
Socatyl vet, pasta 50 % (sulfatiazol) <i>Novartis</i>	7	7	7	7	7	-	3	-

(#) För mjölkning av ko, som behandlats med s k sintidspreparat, gäller karenstider enligt följande om mjölken skall användas som livsmedel:

Behandlingstidpunkt	Karenstid
Mer än 4 veckor före kalvning	4 dygn efter kalvning
4-1 veckor för kalvning	30 dygn efter behandling, dock minst 4 dygn efter kalvning
Mindre än 1 vecka före kalvning	30 dagar efter kalvning

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Spiramycin vet, injektionsvätska 260 000 IE/ml (spiramycin) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	28	-	-	-	-	-	8	-
Stellamune One, injektionsvätska emulsion (vaccin) <i>Pfizer</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Streptocillin vet, injektionsvätska (0,25 g + 200 000 IE)/ml (bensylpenicillin- prokain+dihydro- streptomycin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	60	60	60	-	-	-	12	-
Streptocillin vet, intramammarier (bensylpenicillin- prokain+dihydro- streptomycin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	10	-	-	-	-	-	6	-

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Suigonan vet, injektionssubstans (choriongonado- tropin+serumgona- dotropin) <i>Intervet</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn M Hyo vet, injektionsvätska suspension (vaccin) <i>Fort Dodge Animal Health/Pharmacia Animal Health</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn Parvo/E, injektionsvätska emulsion (vaccin) <i>Fort Dodge/ Pharmacia Animal Health</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Switch pour-on, (permetrin cis/trans 80/20, 4 vikt-%) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	-	-	-	60	-	-	-
Synulox vet, injektionsvätska 140 mg/ml, (amoxicillin + klavulansyra) <i>Pfizer/Orion</i>	-	14	-	-	-	-	-	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjölk</i>	<i>Ägg</i>
Systemex Repidose vet, depotboli 3,75 g, (oxfendazol) <i>Schering-Plough</i>	180	-	-	-	-	-	([Ⓜ])	-
TAD AE vac vet., mixtur (vaccin) <i>TAD/Gimranäs</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
TAD Gumboro Vac pulver till oral lösning (vaccin) <i>Lohmann Animal Health</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
TAD Marek vac vet., injektionssub- stans (vaccin) <i>TAD/Gimranäs</i>	-	-	-	-	-	0(*)	-	-
Terramycin vet, lösligt pulver 20 % (oxytetracyklin) <i>Pfizer/Orion</i>	-	10	-	-	-	7	-	2
	Karenstid för kalv: 10 dygn							
Terramycin vet, prolongatum injek- tionsvätska 200 mg/ml (oxytetracyklin) <i>Pfizer/Orion</i>	21	21	21	-	-	-	7	-
Terramycin vet, uteritorier 0,5 g (oxytetracyklin) <i>Pfizer/Orion</i>	7	10	10	-	-	-	2	-

([Ⓜ]) Lakterande mjölkkor eller kvigor som förväntas kalva inom 180 dygn får inte behandlas.

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Tetanusvaccin vet, injektionsvätska 150 IE/ml (vaccin) <i>Intervet</i>	-	-	-	-	0	-	-	-
Tetroxy prolongatum vet, injektionsvätska 200 mg/ml (oxytetracyklin) <i>Bimeda/Vetpharma</i>	21	28	28	-	-	-	7	-
Tiamutin, injektionsvätska 200 mg/ml (tiamulin) Dos: 10 mg/kg Dos: 25 mg/kg <i>Novartis</i>	-	14	-	-	-	-	-	-
Tiamutin vet, lösning till dricks- vatten 125 mg/ml (tiamulin) <i>Novartis</i>	-	10	-	-	-	-	-	-
Tiamutin vet, pulver 2 % (tiamulin) <i>Novartis</i>	-	10	-	-	-	-	-	-
Toxicol vet, injektionsvätska suspension (vaccin) <i>Essex Animal Health/Schering- Plough</i>	-	0	-	-	-	-	-	-

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Tribrissen vet, injektionsvätska 400/80 (trimetoprim+sulfa- diazin)								
Intravenös injektion	7	-	-	-	6	-	3	-
Intramuskulär injektion <i>Schering-Plough</i>	21	21	21	-	-	-	3	-
Tribrissen vet, pasta (trimeto- prim+sulfadiazin) <i>Schering-Plough</i>	-	-	-	-	6	-	-	-
Trimediazin vet, pulver (trimetoprim+sulfa- diazin) <i>Vetoquinol/ Vetpharma</i>	-	-	-	-	6	-	-	-
Tylan vet, pulver 83 % (tylosintartrat) <i>Elanco</i>	-	1	-	-	-	2(*)	-	-
Tylan vet, pulver 2 % (tylosinfosfat) <i>Elanco</i>	-	0	-	-	-	-	-	-
Tylan vet, pulver 10 % (tylosinfosfat) <i>Elanco</i>	-	0	-	-	-	-	-	-

(*) Ej till fjäderfä som lägger ägg avsedda för human konsumtion.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Tylan vet, injektionsvätska 200 mg/ml (tylosin) <i>Elanco</i>	35	21	-	-	-	-	7	-
Valbazen vet, mixtur 19 mg/ml (albendazol) <i>Pfizer/Orion</i>	21	-	14	-	-	-	4	-
Ventipulmin vet, granulat 16 µg/g (klenbuterol) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	-	-	-	-	28	-	-	-
Ventipulmin vet, mixtur 25 µg/ml (klenbuterol) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	-	-	-	-	28	-	-	-
Vetcyklin vet, injektionsvätska 100 mg/ml (oxytetracyklin) <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	14	14	14	-	-	-	4	-
Virbamec pour-on, lösning 0,5 % (ivermektin) <i>Virbac</i>	28	-	-	-	-	-	#	-

Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

<i>Preparat Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjök</i>	<i>Ägg</i>
Virbamec vet, injektionsvätska lösning 10 mg/ml (ivermektin) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	35	28	-	-	-	-	#	-
	Karenstid för ren: 28 dygn							
Vorenvat vet, injektionsvätska 1 mg/ml (dexametason) <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	35	28	-	-	35	-	3	-
Xento vet, injektionsvätska (vaccin) <i>Schering-Plough</i>	-	0	0	-	-	-	-	-
Xylocain, Xylocain adrenalin injektionsvätska, (lidokain) Sammanlagd dos: ≤400 mg Sammanlagd dos: >400 mg <i>Astra</i>	0	-	0	0	0	-	0	-
	1	-	1	1	1	-	0	-

Lakterande mjölkkor får inte behandlas. Sinkor och kvigor får inte behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

<i>Preparat</i> <i>Tillverkare/ Ombud</i>	<i>Karenstid (dygn)</i>							
	<i>Nöt</i>	<i>Svin</i>	<i>Får</i>	<i>Get</i>	<i>Häst</i>	<i>Fjäder- fä</i>	<i>Mjolk</i>	<i>Ägg</i>
Zerofen vet, oralt pulver 4 % (fenbendazol) <i>Chanelle/Vetpharma</i>	-	21	-	-	-	-	-	-

Ex tempore-beredningar som till sin sammansättning, avseende såväl aktiva som inaktiva ämnen, är identiska med de preparat som anges i denna bilaga kan användas med de karenstider som fastställts för preparatet i fråga.

Vitamin- och mineralpreparat, fysiologiska saltlösningar, kolhydrater m.m. som kan användas till alla livsmedelsproducerande djur utan att karenstider behöver iakttas

<i>Preparatnamn Tillverkare/Ombud</i>	<i>Typ av preparat</i>
Beviplex vet, injektionsvätska <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	B-vitaminpreparat
Bovikalc vet, intraruminalinlägg 43 g <i>Boehringer Ingelheim Vetmedica</i>	Kalciumklorid, kalciumsulfat
Gleptosil vet, injektionsvätska <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	Järnpreparat
Glukos, injektionsvätska <i>Fresenius Kabi</i>	Hyperton glukoslösning
Hipracal-FM vet, injektionsvätska <i>Nordvacc Läkemedel</i>	Kalcium, magnesium, fosfor
Isopto-Atropin, ögondroppar <i>Alcon</i>	Atropin
Isopto-Plain, ögondroppar <i>Alcon</i>	Tårsubstitut
Kolsuspension, oral suspension 150 mg/ml <i>Abigo</i>	Aktivt kol
Locoid, salva, kräm, lösning, fet kräm <i>Yamanouchi</i>	Hydrokortison

³ Ändringen innebär att *Eselen vet* utgår pga. avregistrering.

<i>Preparatnamn Tillverkare/Ombud</i>	<i>Typ av preparat</i>
Minifom, droppar 100 mg/ml <i>Draco</i>	Antifoam M
Natriumklorid, steril lösning <i>Fresenius Kabi</i>	Isoton koksaltlösning
Pigeron vet, injektionsvätska <i>Leo</i>	Järnpreparat
Selevitan vet, granulat <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	Vit E, natriumselenit
Silon, salva <i>Perstorp</i>	Silikonolja, zinkoxid
Socatyl vet, pasta 50 %, utvärtes <i>Novartis</i>	Sulfatiazol
Terracortril med polymyxin B, Ögon- och örondroppar Ögon- och öronsalva <i>Pfizer</i>	Oxitetracyklin, hydrokortison, polymyxin B
Tokosel vet, pulver <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	Vit E, natriumselenit
Ultraplex vet, injektionsvätska <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	Vit A, D ₃ , E
Ultrasan Aquosum vet, injektions- vätska <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	Vit A, D ₃ , E
Ultrasan vet, injektionsvätska <i>Pharmacia & Upjohn Animal Health</i>	Vit A, D ₂ , E
Ursoferran vet, injektionsvätska <i>Vetpharma</i>	Järnpreparat

<i>Preparatnamn Tillverkare/Ombud</i>	<i>Typ av preparat</i>
Xylocain, spraylösning <i>Astra</i>	Lidokain
Xylocain, lösning <i>Astra</i>	Lidokain
Xylocain, salva <i>Astra</i>	Lidokain
Xylocain viskös, oral lösning 20 mg/ml <i>Astra</i>	Lidokain

Ex tempore-beredningar, vilka motsvarar ovanstående medel för utvärtes bruk eller annan lokalbehandling, vitamin- och mineralpreparat, saltlösningar, kolhydrater etc, samt preparat som till sin sammansättning kan anses identiska med ovanstående, kan användas utan att karenstider behöver iakttaga.