





Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Alvegesic vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning för hästar, hundar och katter</b>	<b>Mjök</b>	-	-	-	-	<b>0h</b>	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-
<b>Aniketam vet, 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjök</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-
<b>Apiguard vet, 12,5 g gel för honungsbin</b> Använd inte läkemedlet under honungsdrag	<b>Honung</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0</b>	-
<b>Apistan vet, 10,3 % bikupestrip</b> Använd inte produkten under honungsdrag. Ta inte honung från yngelkammaren. Skörda inte honung medan behandling pågår. För att undvika ackumulering av läkemedelsrester i vaxet ska yngelramarna regelbundet förses med nya vaxmellanväggar. Återanvänd inte vax från behandlade bisamhällen i yngel- eller honungsramar.	<b>Honung</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0</b>	-
<b>Apivar vet, 500 mg bikupestrip för honungsbin</b> Använd inte under honungsdrag. Skörda inte honung från yngelrummet. Skörda inte honung när behandlingen pågår. Yngelramar bör bytas ut mot nya mellanväggar minst var tredje år. Yngelramar skall inte återanvändas som honungsramar.	<b>Honung</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0</b>	-
<b>Aqualec, 9 mg/ml infusionsvätska, lösning för nöt, häst, hund och katt</b>	<b>Mjök</b>	<b>0h</b>	-	-	-	<b>0h</b>	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Arti-Cell Forte, 1-2,5 miljoner celler injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Attane vet, 1000 mg/g inhalationsånga, vätska</b> Ska ej användas till ston som producerar mjölk för humankonsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<b>Avicillin vet., 1000 mg/g pulver för användning i dricksvatten för kycklingar, ankor, kalkoner</b> Ej godkänt för användning till äggläggande fåglar som producerar ägg för humankonsumtion och som påbörjat sin äggläggning eller inom 3 veckor före ägglägningens början.	<b>Slakt</b> Chicken	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> Duck	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> Turkey	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
<b>Avipro AE vet., vaccin mot AE hos unghönor, oral suspension</b> Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Avipro Thymovac vet. frystorkat pulver för användning i dricksvatten</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Axilur vet., 10 % oral suspension</b>	<b>Mjölk</b>	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	9	-	-	-	5	-	-	-	-	-
<b>Axilur vet., 19 % oral pasta</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Axilur vet., 2,5 % oral suspension</b>											
	<b>Mjök</b>	-	-	6	-	-	-	-	-	-	
	<b>Slakt</b>	-	-	14	-	-	-	-	-	-	
<b>Axilur vet., 22 % granulat</b>											
	<b>Mjök</b>	5	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>Slakt</b>	9	-	-	-	5	-	-	-	-	
<b>Axilur vet., 4 % oralt pulver</b>											
	<b>Slakt</b>	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
		Vid normal dos, 5 mg/kg.									
	<b>Slakt</b>	-	5	-	-	-	-	-	-	-	
		Vid ökad dos, 25 mg/kg.									
<b>Banminth vet., 44 % oral pasta</b>											
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-	
<b>Baycox Iron, 36 mg/ml + 182 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>											
	<b>Slakt</b>	-	53	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Baycoxine vet, 50 mg/ml oral suspension till nöt, svin och får</b>											
Nöt: Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjök för humankonsumtion.											
Får: Ej tillåtet för användning till lakterande får som producerar mjök för humankonsumtion.											
	<b>Slakt</b>	63	77	42	-	-	-	-	-	-	



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Belfer vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning till hästar, kor, grisar, får, getter och hundar</b>	<b>Mjolk</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Benestermycin vet. intramammär salva</b>	<b>Mjolk</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		Vid behandling mindre än 35 dagar före kalvning, eller under laktation: 37 dagar efter behandling. Vid behandling 35 dagar eller mer före kalvning: 36 timmar efter kalvning.								
<b>Beviplex vet., injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Bimectin vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b> Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.	<b>Slakt</b>	<b>49</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>Slakt</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
Bimotrim vet., 200 mg/ml + 40 mg/ml injektionsvätska, lösning	<b>Mjök</b>	<b>5</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Vid en dygnsdos på 15 mg/kg kroppsvikt i.m., s.c., eller i.v. i högst 5 dygn										
	<b>Mjök</b>	<b>10</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Vid en dygnsdos på 2 gånger 15 mg/kg kroppsvikt i.m., s.c. eller i.v. i högst 5 dygn										
	<b>Slakt</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	-	-	-	-	-	-	-	
	Vid en dygnsdos på 15 mg/kg kroppsvikt i.m. eller s.c. i högst 5 dygn										
<b>Slakt</b>	<b>10</b>	-	-	-	<b>10</b>	-	-	-	-		
Vid en dygnsdos på 15 mg/kg kroppsvikt i.v. i högst 5 dygn											
<b>Slakt</b>	<b>48</b>	<b>42</b>	-	-	-	-	-	-	-		
Vid en dygnsdos på 2 gånger 15 mg/kg kroppsvikt i.m. eller s.c. i högst 5 dygn											
<b>Slakt</b>	<b>20</b>	-	-	-	<b>20</b>	-	-	-	-		
Vid en dygnsdos på 2 gånger 15 mg/kg kroppsvikt i.v. i högst 5 dygn											
Bimoxyl vet., 150 mg/ml injektionsvätska, suspension	<b>Mjök</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-	-		
	<b>Slakt</b>	<b>30</b>	<b>11</b>	-	-	-	-	-	-		
Blaze vet., 7,5 mg/ml pour-on, suspension för nöt och får	<b>Mjök</b>	<b>0</b>	-	<b>12h</b>	-	-	-	-	-		
	<b>Slakt</b>	<b>18</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-		
BLUEVAC BTV8 injektionsvätska, suspension för nötkreatur och får	<b>Mjök</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-		
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-		











Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Closamectin vet, 5 mg/ml + 200 mg/ml pour-on, lösning till nöt</b>										
Ej godkänt för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion, inklusive under sinperioden. Använd inte till kvigor under andra hälften av dräktighetsperioden om djuren är avsedda för mjölkproduktion för humant bruk. På grund av uppenbar risk för kontaminering med medlet mellan behandlade och obehandlade djur genom slickning, skall alla djur i en grupp behandlas samtidigt och behandlade djur hållas separerade från obehandlade djur under hela karenstiden. Om denna rekommendation inte följs kan det medföra att gränsvärden för läkemedlet överskrids hos obehandlade djur.	Slakt	58	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>CLYNAV injektionsvätska, lösning</b>										
	Slakt	-	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Coglapix injektionsvätska, suspension för svin</b>										
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Colicol vet., 240 mg/ml lösning för användning i dricksvatten</b>										
	Slakt	-	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coliprotec F4 frystorkat pulver för suspension</b>										
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Coliprotec F4/F18 frystorkat pulver för suspension</b>										
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Comforion vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>										
	Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	4	4	-	-	4	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Compagel vet. gel för häst</b> Använd inte till dräktiga eller lakterande djur som ska producera mjölk för humankonsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-
<b>Contacera, 15 mg/ml oral suspension för hästar</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>3</b>	-	-	-	-	-
<b>Contacera, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur, svin och häst</b>	<b>Mjölk</b>	<b>5</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	-	-	<b>5</b>	-	-	-	-	-
<b>Coxevac injektionsvätska, suspension för nötkreatur och get</b>	<b>Mjölk</b>	<b>0</b>	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Cronyxin vet, 50 mg/g oral pasta för häst</b> Ej godkänt för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>15</b>	-	-	-	-	-
<b>Cyclopray vet, 78,6 mg/g kutan spray, suspension för svin, får och nötkreatur</b> Använd inte på juver hos lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	<b>Mjölk</b>	<b>0h</b>	-	<b>0h</b>	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Cydectin comp vet., 19,5 mg/g + 121,7 mg/g oral gel</b> Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>64</b>	-	-	-	-	-
<b>Cydectin vet, 18,92 mg/g oral gel för häst</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>32</b>	-	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Denagard vet., 20 mg/g premix till medicinfoder	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0</b>
	<b>Slakt</b>	-	<b>6</b>	-	-	-	-	-	-	-
	Förebyggande (vid 2,0 mg/kg kroppsvikt): 1 dag Behandling (vid 5 -10 mg/kg kroppsvikt): 6 dagar									
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	<b>4</b>	-	-	-
	Hönor Slakt: 1 dag  Kalkoner Slakt: 4 dagar									
<b>Ägg</b>	-	-	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-
Karens ägg 0 dagar avser hönor										
Denagard vet., 200 mg/ml injektionsvätska, lösning	<b>Slakt</b>	-	<b>22</b>	-	-	-	-	-	-	-
Detonervin, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst och nöt	<b>Mjölk</b>	<b>12h</b>	-	-	-	<b>12h</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-	-
Dexadreson vet., 2 mg/ml injektionsvätska, lösning Ej godkänt för användning till lakterande häst som producerar mjölk för humankonsumtion	<b>Mjölk</b>	<b>72h</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	-	-	<b>8</b>	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Dexaject, 2 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur, häst, gris, hund och katt</b> Ej tillåtet för användning till hästar som producerar mjölk för humankonsumtion.	Mjölk	72h	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	8	2	-	-	8	-	-	-	-	-
<b>Dihydrostreptomycin vet., 500 mg tablett</b> Läkemedlet får användas till häst i enlighet med 4§ Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2005:3) om karenstider vid hantering av livsmedel från djur som behandlats med läkemedel, H 65, vilket innebär att en karenstid på minst 28 dygn skall tillämpas.	Mjölk	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	7	7	7	-	-	-	-	-	-	-
<b>Dilaterol vet., 25 mikrogram/ml sirap för häst</b> Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
<b>Dinalgen vet., 150 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt, svin och häst</b> Ej tillåtet att använda till ston som producerar mjölk för humankonsumtion.	Mjölk	0h	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-
<b>Dinolytic vet., 12,5 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur</b>	Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Dinolytic vet., 5 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-







Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Eprinex pour-on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning	Mjök	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	15	-	-	-	-	-	-	-	-
Eprivalan vet, 5 mg/ml pour-on, lösning för nötkreatur, får och getter	Mjök	0h	-	0h	0h	-	-	-	-	-
	Slakt	15	-	2	1	-	-	-	-	-
Equibactin vet., 333 mg/g + 67 mg/g oral pasta för häst Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjök för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	14	-	-	-	-
Equilis Prequenza Te, injektionsvätska, suspension för hästar	Mjök	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Equilis Prequenza, injektionsvätska, suspension för hästar	Mjök	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Equilis StrepE, frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension för häst	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	Mjök	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Equilis Te, injektionsvätska, suspension för hästar	Mjök	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Equilis West Nile injektionsvätska, suspension</b>										
	<b>Mjolk</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Equilis West Nile injektionsvätska, suspension, förfylld spruta</b>										
	<b>Mjolk</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Equimax vet oral gel för häst</b> Ej tillåtet att använda till hästar som producerar mjölk för humankonsumtion.										
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	35	-	-	-	-
<b>Equimaxtabs vet, 150 mg/20 mg tuggtablett för häst</b> Ej tillåtet att använda till hästar som producerar mjölk för humankonsumtion.										
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	35	-	-	-	-
<b>EQUIOXX, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst</b> Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.										
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	26	-	-	-	-
<b>EQUIOXX, 57 mg tuggtablett</b>										
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	26	-	-	-	-
<b>EQUIOXX, 8,2 mg/g oral pasta för häst</b> Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.										
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	26	-	-	-	-
<b>Equip F vet., injektionsvätska, suspension</b>										
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Equip FT vet., injektionsvätska, suspension</b>										
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Equip T vet., injektionsvätska, suspension</b>	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Equip WNV injektionsvätska, emulsion för hästar</b>	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Equipulmin vet, 25 mikrogram/ml sirap till häst</b> Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
<b>Equisedan vet, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst</b>	Mjölk	-	-	-	-	12h	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<b>Equishield EHV injektionsvätska, emulsion för häst</b>	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Equisolon, 100 mg oralt pulver för häst</b>	Slakt	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
<b>Equisolon, 300 mg oralt pulver för häst</b>	Slakt	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
<b>Equisolon, 33,3 mg/g oralt pulver för häst</b>	Slakt	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
<b>Equisolon, 600 mg oralt pulver för häst</b>	Slakt	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-
											Ej godkänt för användning till lakterande ston som producerar mjölk för humankonsumtion.
<b>Eraquell vet., 18,7 mg/g oral pasta</b> Får ej användas till ston, som producerar mjölk till humant bruk.	Slakt	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-









Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Filavac RHD suspension och vätska till injektionsvätska, suspension för kaniner</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>0</b>
<b>Finadyne vet, 50 mg/ml pour-on, lösning för nötkreatur</b> På grund av risk för kontaminering med detta läkemedel till icke-behandlade djur, t ex genom slickande, bör behandlade djur hållas åtskilda från icke-behandlade djur under hela karenstiden. Om denna rekommendation inte följs kan det leda till resthalter hos icke-behandlade djur.	<b>Mjölk</b>	<b>36h</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>7</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Finadyne vet., 50 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjölk</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	<b>18</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> im	<b>7</b>	-	-	-	<b>7</b>	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> iv	<b>4</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-	-
<b>Flimabend vet, 100 mg/g suspension för användning i dricksvatten för svin och kyckling</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> 1 mg/kg kroppsvikt i 5 dagar.	-	<b>3</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> 2,5 mg/kg kroppsvikt i 2 dagar.	-	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Ägg</b>	-	-	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-







Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Hiprabovis somni/Lkt injektionsvätska, emulsion för nötkreatur	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Hipracin vet., 17 mikrogram (10 IU)/ml injektionsvätska, lösning för svin, nöt, häst och hund	Mjölk	0	-	-	-	0	-	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-	-
Hipracox spray suspension och lösning till spray	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-
HorStem, 15 x 10E6 celler/ml injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-
HuveGuard MMAT vet suspension till oral suspension för kycklingar	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-	-
HuveGuard NB vet suspension till oral suspension för kycklingar	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-	-
HY-50 Vet., 17 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Hylartil vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Hyobac App 2 Vet. injektionsvätska, emulsion</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hyobac App Multi Vet. injektionsvätska, emulsion</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hyonate vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Ibmune frystorkat pulver till okulonasal suspension till kyckling</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Improvac injektionsvätska, lösning för svin</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Imrestor, 15 mg injektionsvätska, lösning i förfylld spruta</b>	Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Inflacam, 15 mg/ml oral suspension för hästar</b> Ej tillåtet för användning till digivande djur som producerar mjölk för human konsumtion.	Slakt	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
<b>Inflacam, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt, svin och hästar</b> Får ej användas för hästar som producerar mjölk för human konsumtion.	Mjölk	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	15	5	-	-	5	-	-	-	-	-
<b>Inflacam, 330 mg granulat</b>	Slakt	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
Inflacam, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning för hund och katt. för nötkreatur och svin.	Slakt	15	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Infucal vet. infusionsvätska, lösning	Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infusolec infusionsvätska, lösning för nöt, häst, hund och katt	Mjölk	0h	-	-	-	0h	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Ingelvac CircoFLEX injektionsvätska, suspension	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ingelvac MycoFLEX injektionsvätska, suspension för grisar	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Inmeva vet injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Innovax-ILT suspension och vätska till injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Innovax-ND-IBD suspension och vätska till injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Isocare Vet, 1000 mg/g inhalationsånga, vätska</b> Mjölk: Inte godkänt för användning till ston som producerar mjölk för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<b>IsoFlo vet., 100 % inhalationsånga, vätska</b>	Slakt	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
<b>Ivomec Comp oral pasta häst</b> Skall inte användas till ston som producerar mjölk för human konsumtion.	Slakt	-	-	-	-	30	-	-	-	-	-
<b>Ivomec pour on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning</b> Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.	Slakt	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ivomec vet., 0,6 % premix till medicinfoder</b>	Slakt	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ivomec vet., 0,8 mg/ml oral lösning</b> Tackor och getter som producerar mjölk för human konsumtion får inte behandlas under laktation eller inom 28 dygn före laktation.	Slakt	-	-	6	8	-	-	-	-	-	-
<b>Ivomec vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b> Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning när mjölken är avsedd för human konsumtion.	Slakt	49	28	-	-	-	-	28	-	-	-
<b>Ivomec vet., 18,7 mg/g oral pasta</b> Får inte användas till ston som producerar mjölk till humant bruk.	Slakt	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
<b>Ketador vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	Mjölk	0h	-	-	-	0h	-	-	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Ketaminol vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Lidobel vet., 16 mg/ml injektionsvätska, lösning till häst, hund och katt</b>	<b>Mjök</b>	-	-	-	-	<b>5</b>	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>5</b>	-	-	-	-	-
<b>Lidor vet., 20 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjök</b>	-	-	-	-	<b>3</b>	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>3</b>	-	-	-	-	-
<b>Lincophar vet, 400 mg/ml lösning för användning i dricksvatten för kycklingar</b> Inte avsett för användning till äggläggande fåglar som producerar ägg för mänsklig konsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	<b>5</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gäller nyfödda kalvar som är yngre än 12 timmar.											
<b>Loxicom, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst, nöt och svin</b>	<b>Mjök</b>	<b>5</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	-	-	<b>5</b>	-	-	-	-	-
<b>Loxicom, 50 mg/g oral pasta</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>3</b>	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Maxyl vet, 500 mg/g pulver för användning i dricksvatten för kycklingar, kalkoner, ankor och grisar</b> Ej godkänt för användning till fåglar som producerar ägg för humankonsumtion och som påbörjat sin äggläggning eller inom 3 veckor före äggläggningens början.	<b>Slakt</b>	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> Ankor	-	-	-	-	-	9	-	-	-
	<b>Slakt</b> Kalkoner	-	-	-	-	-	5	-	-	-
	<b>Slakt</b> Kycklingar	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Melovem, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt, svin, och häst</b>	<b>Mjolk</b>	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	15	5	-	-	5	-	-	-	-
<b>Melovem, 30 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt och svin</b>	<b>Mjolk</b>	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	15	5	-	-	-	-	-	-	-
<b>Melovem, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur och svin</b>	<b>Slakt</b>	15	5	-	-	-	-	-	-	-
<b>Meloxidolor, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	15	5	-	-	5	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Metacam för nötkreatur, svin och häst, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjolk	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	15	5	-	-	5	-	-	-	-
Metacam för svin, 15 mg/ml oral suspension	Slakt	-	5	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
MS-H Vaccine ögondroppar, suspension	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Mypravac Suis injektionsvätska, suspension	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
NASYM frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension	Slakt	-	71	-	-	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Naxcel, 200 mg/ml injektionsvätska, suspension för nötkreatur	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	9	-	-	-	-	-	-	-	-
Det är viktigt att NAXCEL endast ges subkutant vid öronbasen i icke-ätlig vävnad för att uppfylla karenstiden för kött.										
Nematel vet., 439 mg/g oral pasta för häst Ej tillåtet för användning till ston som producerar mjölk för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Nerfasin vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning till nötkreatur och häst	Mjolk	0h	-	-	-	0h	-	-	-	-
	Slakt	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Nerfasin vet., 20 mg/ml injektionsvätska, lösning till nötkreatur, häst, hund och katt	Mjolk	0h	-	-	-	0h	-	-	-	-
	Slakt	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Nimatek Vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning för hund, katt och häst	Mjolk	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Nobilis Gumboro Inac. vet., injektionsvätska, emulsion	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Nobilis IB Ma5 vet., frystorkat pulver för suspension</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis IB Multi vet., injektionsvätska, emulsion</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis IB Primo QX frystorkat pulver för suspension</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis IB Primo QX frystorkat pulver och vätska till suspension</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis IBmulti-ND-EDS injektionsvätska, emulsion</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis Influenza H5N2 injektionsvätska, emulsion för kyckling</b> Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion.	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis ND C2 vet. frystorkat pulver till suspension för okulonasal eller sprayadministrering</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis OR inac, injektionsvätska, emulsion</b> Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion.	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobilis Rismavac + CA126 vet., koncentrat och vätska till injektionsvätska, suspension</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>NobilisIB 4-91, frystorkat pulver för suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
	<b>Ägg</b>	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Nobivac Myxo-RHD frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
<b>Nobivac Rabies vet., 2 IE injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	0	0	0	-	-	-	-	-
<b>Noromectin Comp vet., 18,7 mg + 140,3 mg oral pasta för häst</b> Ej godkänt för användning till ston som producerar mjölk för human konsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-
<b>Noromectin Pour-on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning</b> Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.	<b>Slakt</b>	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Noromectin vet, 0,8 mg/ml oral lösning</b> Skall ej användas till djur som producerar mjölk för human konsumtion. Djuren får inte behandlas inom 60 dagar före begynnande laktation om mjölken är avsedd för human konsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-
<b>Noromectin vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b> Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.	<b>Slakt</b>	49	28	-	-	-	-	28	-	-	-
<b>Noromectin vet., 18,7 mg/g oral pasta</b> Ivermektin skall ej ges till hästar vars mjölk är avsedd för human konsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Noroseal, 2,6 g intramammär suspension för kor	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Novamune koncentrat och vätska till injektionsvätska, suspension för kyckling	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Novem för nötkreatur och svin, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjolk	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	15	5	-	-	-	-	-	-	-
Novem för nötkreatur och svin, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	15	5	-	-	-	-	-	-	-
	Mjolk	5	-	-	-	-	-	-	-	-
Novem, 40 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	15	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Ophtaclin vet, 10 mg/g ögonsalva för hund, katt och häst	Ej godkänt för användning till lakterande hästar som producerar mjölk avsedd för humankonsumtion									
Osphos, 51 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst Ej godkänt för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
Ovareline, 50 mikrogram/ml injektionsvätska, lösning till nötkreatur	Mjölk	0h	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oxybee, 39,4 mg/ml pulver och lösning till bikupedispersion	Honung	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
	Slakt	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Panacur AquaSol, 200 mg/ml suspension för användning i dricksvatten	Slakt	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paracox-5 vet., suspension till oral suspension för kycklingar Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion.	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Partoxin vet., 10 IU/ml injektionsvätska, lösning	Mjölk	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Pergoquin, 1 mg tablett för häst</b> Ej tillåtet för användning till hästar avsedda för humankonsumtion. Behandlade hästar får inte slaktas för humankonsumtion. Det måste intygas att hästen inte är avsedd för humankonsumtion i enlighet med nationell lagstiftning om hästpass. Ej tillåtet för användning till ston som producerar mjölk avsedd för humankonsumtion.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Permacyl, 236,3 mg/ml pulver och vätska till injektionsvätska, suspension för nötkreatur</b>	<b>Mjölk</b>	<b>60h</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pirsue, 5 mg/ml intramammär lösning</b>	<b>Mjölk</b>	<b>5</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>23</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Plegicil vet, 35 mg/ml oral gel för häst</b> Läkemedlet är inte godkänt för användning till hästar avsedda för livsmedelsproduktion. Emellertid finns den aktiva substansen på listan över viktiga substanser för behandling av hästdjur, i enlighet med Kommissionens förordning (EG) 1950/2006. Därmed kan läkemedlet användas till häst förutsatt att en karenstid på minst sex månader tillämpas.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Plegicil vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b> Läkemedlet är inte godkänt för användning till hästar avsedda för livsmedelsproduktion. Emellertid finns den aktiva substansen på listan över viktiga substanser för behandling av hästdjur, i enlighet med Kommissionens förordning (EG) 1950/2006. Därmed kan läkemedlet användas till häst förutsatt att en karenstid på minst sex månader tillämpas.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Polyvar, 275 mg bikupestrip</b> Behandla inte under honungsdrag	<b>Honung</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>0</b>	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Porcilis APP vet., injektionsvätska, suspension</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis AR-T DF, injektionsvätska, suspension för svin</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis ColiClos injektionsvätska, suspension</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis Ery-Parvo vet., injektionsvätska, emulsion</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis PCV ID injektionsvätska, emulsion</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis PCV injektionsvätska, emulsion för svin</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis PCV M Hyo injektionsvätska, emulsion för svin</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis Pesti injektionsvätska, emulsion</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis Porcoli Diluvac Forte, injektionsvätska, suspension</b>	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Poulvac E.coli frystorkat pulver till suspension för okulonasal eller sprayadministrering</b>	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Prascend, 1 mg tablett för häst</b> Ej tillåtet för användning till hästar avsedda för humankonsumtion. Det måste intygas att hästen inte är avsedd för humankonsumtion i enlighet med nationell lagstiftning om hästpass. Ej tillåtet för användning till ston som producerar mjölk avsedd för humankonsumtion.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Procamidor Comp Vet, 40 mg/ml + 0,036 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjök</b>	<b>0h</b>	-	<b>0h</b>	-	<b>0h</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-
<b>Procamidor vet., 20 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjök</b>	<b>0h</b>	-	<b>0h</b>	-	<b>0h</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-
<b>Procapen vet, 3 g intramammär suspension för nötkreatur</b>	<b>Mjök</b>	<b>6</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>5</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Pronestestic vet, 40 mg/ml + 0,036 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjök</b>	<b>0h</b>	-	<b>0h</b>	-	<b>0h</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-
<b>Prosolvín vet., 7,5 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjök</b>	<b>0</b>	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>1</b>	-	-	-	<b>1</b>	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Proteq West Nile injektionsvätska, suspension för häst</b>	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>ProteqFlu injektionsvätska, suspension</b>	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>ProteqFlu-Te injektionsvätska, suspension</b>	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Pulmodox vet, 5 % premix till medicinfoder</b>	Slakt	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Quadrisol, 100 mg/ml oral gel till häst</b> Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
<b>Rabisin vet., 1 IE/dos injektionsvätska, suspension</b>	Mjölk	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	0	-	0	-	-	-	-	-
<b>Receptal vet., 4,2 mikrogram/ml injektionsvätska, lösning</b>	Mjölk	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Recocam, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur, svin och häst</b> Ej tillåtet för användning till lakterande ston som producerar mjölk för humankonsumtion.	Mjölk	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	15	5	-	-	5	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Relmont vet, 1,38 g vaginalinlägg för nötkreatur</b> Mjölken kan användas till humankonsumtion under behandlingen.	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Repose vet, 500 mg/ml injektionsvätska, lösning</b> Tillräckliga åtgärder skall vidtas för att se till att kadaver av djur som behandlats med detta läkemedel, och restprodukterna från dessa djur, inte kommer in i näringskedjan och inte används för människors eller djurs konsumtion.		-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ReproCyc ParvoFLEX injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>RESPIPORC FLU3 injektionsvätska, suspension för svin</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>RESPIPORC FLUpan H1N1 injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Rhemox vet, 500 mg/g pulver för användning i dricksvatten</b> Ej godkänt för användning till äggläggande fåglar som producerar ägg för humankonsumtion och inom 4 veckor innan ägglägningsperioden börjar.	<b>Slakt</b>	-	6	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> Ankor	-	-	-	-	-	9	-	-	-
	<b>Slakt</b> Kalkoner	-	-	-	-	-	5	-	-	-
	<b>Slakt</b> Kycklingar	-	-	-	-	-	1	-	-	-





Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Santiola vet., 50 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt och får</b>										
Ej godkänt för användning till lakterande kor som producerar mjölk för humankonsumtion, inklusive under sinperiod. Använd inte till dräktiga kvigor som ska producera mjölk för humankonsumtion under den sista trimestern före förväntad nedkomst.	<b>Slakt</b>	77	-	107	-	-	-	-	-	-
Ej godkänt för användning till lakterande tackor som producerar mjölk för humankonsumtion, inklusive under sinperiod. Använd inte inom 1 år före första lamning hos tackor som ska producera mjölk för humankonsumtion.										
<b>Sebacil vet., 500 mg/ml koncentrat till kutan lösning</b>										
Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	<b>Slakt</b>	-	9	42	-	-	-	-	-	-
<b>Sedivet vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>										
Ej tillåtet för användning till lakterande djur som producerar mjölk för human konsumtion.	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	10	-	-	-	-
<b>Selevitan vet., 30 mg/g+0,6 mg/g granulat</b>										
	<b>Mjölk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	0	0	-	0	-	-	-	-
<b>Selevitan vet., 50 mg/ml+0,6 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>										
	<b>Mjölk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	2	2	2	-	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Siccalactin vet. intramammär salva</b>	<b>Mjök</b>	<b>30</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	Leverans av mjök får ske tidigast 4 dygn efter kalvning om behandling skett 4 veckor eller längre tid före kalvning. Leverans av mjök får ske tidigast 30 dygn efter behandling om denna skett 4-1 veckor före kalvning, dock tidigast 4 dygn efter kalvning. Leverans av mjök får ske tidigast 30 dygn efter kalvning om behandling skett 1 vecka eller kortare tid före kalvning.									
	<b>Slakt</b>	<b>35</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Solvidine vet, 200 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst</b>	<b>Mjök</b>	-	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>0</b>	-	-	-	-
<b>Somulose, 400 mg/ml + 25 mg/ml avlivningsvätska för djur</b> Får ej användas till djur avsedda för livsmedels eller foderproduktion. Behandlade djur får aldrig konsumeras av människa eller djur.		-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Spasmipur vet., 20 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjök</b>	<b>12h</b>	-	<b>12h</b>	-	<b>12h</b>	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>18</b>	-	<b>3</b>	-	-	-	-
<b>Spasium vet., 500 mg/ml + 4 mg/ml injektionsvätska, lösning</b> Använd inte till ston som producerar mjök för humankonsumtion.	<b>Mjök</b> (i.v)	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> (i.m)	-	<b>15</b>	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b> (i.v)	<b>12</b>	-	-	-	<b>12</b>	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Suvaxyn Circo injektionsvätska, emulsion	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn Circo+MH RTU injektionsvätska, suspension	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn CSF Marker frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn M. Hyo Mono injektionsvätska, emulsion för svin	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn Parvo Ery injektionsvätska, emulsion för gris	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn PCV injektionsvätska, suspension för gris	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn PRRS MLV (125 doser) frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn PRRS MLV (25 doser) frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Suvaxyn PRRS MLV (50 doser) frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Sympagesic, 500 mg/ml + 4 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>											
Häst och nötkreatur:	<b>Slakt</b>	-	15	-	-	15	-	-	-	-	-
Ej godkänt för användning till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.	<b>Slakt</b>	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Använd inte till dräktiga djur som ska producera mjölk för humankonsumtion inom 2 månader före förväntad nedkomst.	<b>Slakt</b>	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Synvet, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>											
	<b>Mjölk</b>	-	-	-	-	0h	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
<b>Systamex vet., 3,75 g intraruminalinlägg, periodvis frisättning</b>											
Lakterande mjölkkor eller kvigor som förväntas kalva inom 180 dygn får ej behandlas.	<b>Slakt</b>	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Syvazul BTV (serotyp 1) injektionsvätska, suspension</b>											
	<b>Mjölk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Syvazul BTV (serotyp 1+4) injektionsvätska, suspension</b>											
	<b>Mjölk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Syvazul BTV (serotyp 1+8) injektionsvätska, suspension</b>											
	<b>Mjölk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
Syvazul BTV (serotyp 4) injektionsvätska, suspension	Mjölk	0	-	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	0	-	0	-	-	-	-	-	-	
Syvazul BTV (serotyp 4+8) injektionsvätska, suspension	Mjölk	0	-	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	0	-	0	-	-	-	-	-	-	
Syvazul BTV (serotyp 8) injektionsvätska, suspension	Mjölk	0	-	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	0	-	0	-	-	-	-	-	-	
Taf vet., 28,5 mg/g kutan spray, lösning	Mjölk	0h	-	0h	0h	0h	-	-	-	-	
		Använd inte på juver till lakterande djur som producerar mjölk för humankonsumtion.									
	Slakt	0	14	0	0	0	-	-	-	-	0
Terramycin vet., 500 mg intrauterin tablett	Mjölk	2	-	2	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	7	10	10	-	-	-	-	-	-	
Tetroxy prolongatum vet, 200 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjölk	7	-	7	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	21	28	28	-	-	-	-	-	-	
ThoroVAX vet., injektionsvätska, emulsion	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>Triclamox vet., 1 mg/ml + 50 mg/ml oral lösning till får</b> Mjolk: Ej godkänt för användning till tackor som producerar mjölk för humankonsumtion, inklusive sinperioden. Använd inte till tackor som ska producera mjölk för humankonsumtion inom ett år före första lamning.	<b>Slakt</b>	-	-	<b>31</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Trimediazin vet., 250 mg/g + 50 mg/g oralt pulver</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>10</b>	-	-	-	-
	Dosering 1 gång dagligen									
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>20</b>	-	-	-	-
	Dosering 2 gånger dagligen:									
<b>Trymox vet, 150 mg/ml injektionsvätska, suspension för nötkreatur, får, svin, hund och katt</b> Ej för användning till får som producerar mjölk för humankonsumtion	<b>Mjolk</b>	<b>84h</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	-	-	-	-	-	-
<b>Tylan vet., 10 % premix till medicinfoder</b>	<b>Slakt</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tylan vet., 2 % premix till medicinfoder</b>	<b>Slakt</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tylan vet., 200 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	<b>7</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	<b>35</b>	<b>21</b>	-	-	-	-	-	-	-
<b>Tylan vet., 83 % pulver till oral lösning</b> Tylan vet. skall ej ges till värphöns vars ägg är avsedda för human konsumtion.	<b>Slakt</b>	-	<b>1</b>	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
Tyljet, 200 mg/ml injektionsvätska, lösning till nötkreatur och svin	Mjolk	108h	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	28	14	-	-	-	-	-	-	-	-
Tylocure, 910 mg/g granulat för användning i dricksvatten	Slakt	-	24h	-	-	-	-	-	-	-	-
Tylucyl, 200 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur och svin	Mjolk	108h	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	28	14	-	-	-	-	-	-	-	-
UBAC injektionsvätska, emulsion	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ubroseal vet, 2,6 g intramammär suspension för nötkreatur	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ultrapen vet, 300 mg/ml injektionsvätska, suspension för nöt, svin och får	Mjolk	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	28	14	28	-	-	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>Ultrasan vet. injektionsvätska, lösning</b>	Mjök	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	28	28	28	-	28	-	-	-	-	-
<b>Uniferon, 200 mg fe<sub>3</sub>+/ml injektionsvätska, lösning</b>	Mjök	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Valbazen vet., 19 mg/ml oral suspension</b> Får inte användas till får som producerar mjök för humankonsumtion.	Slakt	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-
<b>VarroMed, 5 mg/ml + 44 mg/ml bikupedispersion</b>	Honung	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>VarroMed, 75 mg + 660 mg bikupedispersion</b>	Honung	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Vaxxitek HVT+IBD, suspension och vätska till injektionsvätska, suspension</b> Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Vectormune ND för kyckling suspension och vätska till injektionsvätska, suspension</b>	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
<b>Ventipulmin vet., 16 mikrogram/g granulat</b> Ej godkänt för användning till lakterande djur som producerar mjök för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-
<b>Ventipulmin vet., 25 mikrogram/ml oral lösning</b> Ej godkänt för användning till lakterande djur som producerar mjök för humankonsumtion.	Slakt	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
<b>VEPURED injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	<b>0</b>	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Versiguard Rabies vet. injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjölk</b>	<b>0</b>	-	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	-	-	-	
	<b>Slakt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	-	-	-	
<b>Vetalgin vet., 500 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjölk</b>	<b>4</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Intravenös eller intramuskulär behandling som engångsdos med 20-50 mg/kg kroppsvikt									
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>21</b>	-	-	-	-	
		Intravenös behandling 2-3 ggr med 8 timmars intervall med en dos av högst 20-50 mg/kg kroppsvikt:									
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>9</b>	-	-	-	-	
		Intravenös behandling som engångsdos med 20-50 mg/kg kroppsvikt									
	<b>Slakt</b>	<b>21</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Intravenös eller intramuskulär behandling som engångsdos med 20-50 mg/kg kroppsvikt									
	<b>Slakt</b>	-	<b>15</b>	-	-	-	-	-	-	-	
		Intravenös eller intramuskulär som engångsdos med 20-50 mg/kg kroppsvikt									
<b>Vetflurane, 1000 mg/g inhalationsånga, vätska för hästar, hundar, katter, burfåglar, reptiler, råttor, möss, hamstrar, chinchillor, ökenråttor, marsvin och illrar</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	<b>2</b>	-	-	-	-	
Produkten ska inte användas för behandling av ston som producerar mjölk för human konsumtion											
<b>Vetrimoxin vet., 150 mg/ml injektionsvätska, suspension för nötkreatur och svin</b>	<b>Mjölk</b>	<b>3</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	
	<b>Slakt</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	-	-	-	-	-	-	-	

Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
Vetroxy vet, 200 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur, får och svin	Mjolk	10	-	7	-	-	-	-	-	-
	Slakt	31	18	9	-	-	-	-	-	-
Vetzin vet, 1000 mg/g premix till medicinfoder för svin	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Vigophos vet, 100 mg/ml + 0,05 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur	Mjolk	0h	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Vorenvet vet., 1 mg/ml injektionsvätska, suspension	Mjolk	60h	-	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	42	42	-	-	42	-	-	-	-
Vulketan vet, 2,5 mg/g gel för hästar	Mjolk	-	-	-	-	0h	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-
Xylavet, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjolk	0	-	-	-	0	-	-	-	-
	Slakt	1	-	-	-	1	-	-	-	-



Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)										
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin	
Xylocain adrenalin, 10 mg/ml + 5 mikrogram/ml injektionsvätska, lösning	Slakt <= 400 mg	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt > 400 mg	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Xylocain viskös, 20 mg/ml oral lösning	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
Xylocain, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt <= 400 mg	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt > 400 mg	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Xylocain, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt <= 400 mg	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt > 400 mg	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Xylocain, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt <= 400 mg	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt > 400 mg	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-





Preparat	Karenstid i dygn (om ej annat anges; <i>h</i> =timmar, <i>m</i> =månader)									
	Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	Bi	Kanin
<b>ZUPREVO, 180 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur</b>										
Får ej ges till djur som producerar mjölk för humankonsumtion.										
Får ej ges till dräktiga djur som är ämnade för produktion av mjölk för humankonsumtion inom 2 månader före förväntad kalvning.	<b>Slakt</b>	<b>47</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ZUPREVO, 40 mg/ml injektionsvätska, lösning för svin</b>										
	<b>Slakt</b>	-	<b>9</b>	-	-	-	-	-	-	-