

Förteckningen utgör en sammanställning över karenstider för läkemedel godkända för livsmedelsproducerande djur och är baserad på respektive läkemedels godkända produktresumé (SPC). Förteckningen uppdateras varje månad. Streck (-) i tabellen, eller om rubrikerna *mjolk* eller *ägg* ej anges för en viss produkt, innebär att det inte finns någon fastställd karenstid för respektive djurslag och livsmedel. I ett antal fall är den angivna karenstiden knuten till vissa förbehåll som anges som fotnoter. Om karenstiderna är olika beroende på dos eller administreringsväg anges här den längsta karenstiden; exempelvis kan en lägre dos ha en kortare karenstid (se SPC). Ett fåtal läkemedel godkända för häst saknar fastställd karenstid och finns därmed inte med i förteckningen (Fenylbutazon vet., 1 g oralt pulver, dospåsar; Gentaject vet. 100 mg/ml injektionsvätska, lösning; Myolaxin vet. 150 mg/ml infusionsvätska, lösning). De kan dock användas i enlighet med Livsmedelsverkets och Jordbruksverkets föreskrifter (se respektive SPC för fullständig information).

Utskriven: 2009-03-05 10:51:47

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>A.E. Vaccin Nobilis vet., pulver till oral lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Adequanin vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Adequanin vet., 250 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Advocin 180, 180 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjök	4	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	8	-	-	-	-	-	-	-
Aivlosin, 42,5 mg/g premix till medicinfoder för svin	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	-	2	-	-
Aivlosin, 625 mg/g granulat för användning i dricksvatten för fjäderfä	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-
	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-
Aivlosin, 8,5 mg/g premix till medicinfoder	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-
	Slakt	7	7	-	-	7	-	-	-
Avipro AE vet., vaccin mot AE hos unghöror, oral suspension(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
AviPro IBD LC75, pulver till oral lösning(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Avipro Marek vet, pulver och vätska till injektionsvätska, lösning(#)</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	-	-	-
<b>Axilur vet., 2,5 % oral suspension</b>	<b>Mjölk</b>	-	-	6	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	14	-	-	-	-	-
<b>Axilur vet., 22 % granulat</b>	<b>Mjölk</b>	5	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	9	-	-	-	5	-	-	-
<b>Axilur vet., 4 % oralt pulver(*)</b>	<b>Slakt</b>	-	14	-	-	-	-	-	-
<b>Banminth vet., 44 % oral pasta</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Banminth vet., 77 % oralt pulver</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Baycox Bovis vet., 50 mg/ml oral suspension(⊘)</b>	<b>Slakt</b>	63	-	-	-	-	-	-	-
<b>Baycox vet., 50 mg/ml oral suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	77	-	-	-	-	-	-
<b>Bayticol vet., 10 mg/ml pour-on, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	7	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	10	-	10	-	-	-	-	-
<b>Baytril vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	4	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	10	10	-	-	-	-	-	-
<b>Baytril vet., 100 mg/ml lösning för användning i dricksvatten(#)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	3	-	-
	<b>Mjolk</b>	4	-	-	-	-	-	-	-
<b>Baytril vet., 25 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	10	10	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	35	-	-	-	-	-	-	-
<b>Benestermycin vet. intramammär salva(§)</b>	<b>Slakt</b>	35	-	-	-	-	-	-	-
<b>Beviplex vet., injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	0	0	-	0	-	-	-

(⊘) Ej tillåtet till lakterande djur som producerar mjölk för human konsumtion

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

(§) Karenstid: Mjolk: Behandlingstidpunkt mer än 4 veckor före kalvning: 4 dygn efter kalvning. Behandlingstidpunkt 4-1 veckor före kalvning: 30 dygn efter behandling, dock minst 4 dygn efter kalvning. Behandlingstidpunkt mindre än 1 vecka före kalvning: 30 dygn efter kalvning.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Bimectin vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)</b>	<b>Slakt</b>	35	28	-	-	-	-	28	-
<b>Bimectin vet., 18,7 mg/g oral pasta</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	14	-	-	-
<b>Bimotrim vet., 200 mg/ml + 40 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Mjolk</b>	10	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	48	42	-	-	20	-	-	-
<b>Bimoxyl vet., 150 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	4	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	30	11	-	-	-	-	-	-
<b>Bovikalc vet., 43 g intraruminalinlägg, kontinuerlig frisättning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Bovilis Bovipast vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Bovilis Ringvac vet., pulver och vätska till injektionsvätska, suspension</b>		Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Boviseal vet, 2,6 g intramammarium, sintidsbehandling</b>		Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Butador vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning till hästar</b>		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Calphon vet., injektionsvätska, lösning</b>		Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Carepen vet., 600 mg intramammär suspension till lakterande ko</b>		Mjolk	6	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	3	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Cepesedan vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst och nöt(Φ)</b>		Slakt	2	-	-	-	2	-	-	-
<b>Circovac emulsion och suspension till injektionsvätska, emulsion</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-

(Φ) Karenstid mjolk: 12 timmar

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Comforion vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	4	4	-	-	4	-	-	-	
<b>Cosecure vet. intraruminalinlägg, kontinuerlig frisättning</b>		<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Cronyxin vet., 50 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>		<b>Mjolk</b>	1	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	7	-	-	-	7	-	-	-	
<b>Cyclix, 250 mikrogram/ml injektionsvätska, lösning</b>		<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	2	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Cydectin comp vet., 19,5 mg/g + 121,7 mg/g oral gel(λ)</b>		<b>Slakt</b>	-	-	-	-	64	-	-	-
<b>Cydectin vet, 18,92 mg/g oral gel för häst</b>		<b>Slakt</b>	-	-	-	-	32	-	-	-
<b>Cydectin vet., 1 mg/ml oral lösning(δ)</b>		<b>Mjolk</b>	-	-	5	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	14	-	-	-	-	-	-
<b>Dectomax pour-on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning(¥)</b>		<b>Slakt</b>	35	-	-	-	-	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

(δ) Gäller endast får. Övriga djurslag som producerar mjölk för human konsumtion eller är i sinperiod får ej behandlas.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Dectomax Suis vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	56	-	-	-	-	-	-
<b>Dectomax vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b> (¥)(β)	<b>Slakt</b>	49	-	70	-	-	-	42	-
<b>Denagard vet., 125 mg/ml lösning för användning i dricksvatten</b>	<b>Slakt</b>	-	10	-	-	-	-	-	-
<b>Denagard vet., 2 % premix till medicinfoder</b>	<b>Slakt</b>	-	10	-	-	-	-	-	-
<b>Denagard vet., 200 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	28	-	-	-	-	-	-
<b>Dexadreson vet., 2 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	3	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	7	2	-	-	7	-	-	-
<b>Dexafort vet., 3 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	6	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	53	-	-	-	-	-	-	-
<b>Dicural vet., 100 mg/ml oral lösning för kycklingar och kalkoner(#)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	1	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(β) Tackor som producerar mjölk för livsmedelsproduktion, skall ej behandlas i laktationsfas men kan behandlas fram till 70 dygn före lammning.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Dicural, 50 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur och hundar</b>	<b>Slakt</b>	46	-	-	-	-	-	-	-
<b>Dihydrostreptomycin vet., 500 mg tablett(φ)</b>	<b>Mjolk</b>	2	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	7	7	7	-	-	-	-	-
<b>Dinolytic vet., 5 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	1	-	-	-	1	-	-	-
<b>Dolorex vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning till häst och hund</b>	<b>Mjolk</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Domodin vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(Φ)</b>	<b>Slakt</b>	2	-	-	-	2	-	-	-
<b>Domosedan vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	-	-	0	-	-	-
<b>Draxxin, 100 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)</b>	<b>Slakt</b>	49	33	-	-	-	-	-	-

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(Φ) Karenstid mjölk: 12 timmar

(φ) Läkemedlet får användas till häst i enlighet med 4§ Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2009:3) om karenstider, H 65, vilket innebär att en karenstid på minst 28 dygn skall tillämpas.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Droncit vet., 9 % oral gel</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Duvaxyn IE vet., injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Duvaxyn IE-T vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Duvaxyn T vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Duvaxyn WNV injektionsvätska, emulsion för hästar</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Ecomectin, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)(Ξ)</b>	<b>Slakt</b>	42	28	42	-	-	-	-	-
<b>Ecomectin, 18,7 mg/g oral pasta för häst(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	34	-	-	-
<b>Econor, 0,5 % premix till medicinfoder för svin</b>	<b>Slakt</b>	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>Econor, 1 % premix till medicinfoder för svin</b>	<b>Slakt</b>	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>Econor, 10 % premix till medicinfoder för svin</b>	<b>Slakt</b>	-	1	-	-	-	-	-	-

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

(Ξ) Får ej ges till lakterande tackor som producerar mjölk för human konsumtion. Får ej ges till får som är ämnade för produktion av mjölk för human konsumtion inom 60 dagar före lamning.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Econor, 50 % premix till medicinfoder för svin</b>	<b>Slakt</b>	-	1	-	-	-	-	-	-
<b>ENERGAID, pulver till oral lösning</b>	<b>Slakt</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Engemycin vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Mjölk</b>	7	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	21	14	21	-	-	-	-	-
<b>Enterisol Ileitis vet., frystorkat pulver och vätska till oral suspension till svin</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Eprinex pour-on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning</b>	<b>Mjölk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	15	-	-	-	-	-	-	-
<b>Equiffa vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Equilis Resequin vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Equilis StrepE, frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension för häst</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Equimax vet oral gel för häst(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	35	-	-	-
<b>EQUIOXX, 8,2 mg/g oral pasta för häst(λ)</b>	<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	-	-	-
<b>Equip T vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Eraquell vet., 18,7 mg/g oral pasta(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	30	-	-	-
<b>Esbetre vet., 30 % pulver till oral lösning(#)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	16	-	-
<b>Estrumat vet., 0,25 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	1	1	-	-	1	-	-	-
<b>Ethacilin comp. vet., 200 mg/ml+200 mg/ml injektionsvätska, suspension(ε)</b>	<b>Mjolk</b>	12	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	60	60	-	-	-	-	-	-

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

(ε) Läkemedlet får användas till häst i enlighet med 4 § Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2009:3) om karenstider, H 65, vilket innebär att en karenstid på 60 dygn skall tillämpas.

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Ethacilin vet., 300 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>		Mjök	6	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	14	14	14	-	14	-	-	-	
<b>Excenel vet., pulver till injektionsvätska, lösning</b>		Mjök	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	5	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Finadyne vet., 25 mg/g granulat</b>		Mjök	2	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	7	-	-	-	7	-	-	-	
<b>Finadyne vet., 50 mg/ml injektionsvätska, suspension(*)</b>		Mjök	1	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	7	18	-	-	7	-	-	-	
<b>Flunixin N-vet, 50 mg/ml injektionsvätska, lösning(λ)</b>		Mjök	2	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	14	-	-	-	28	-	-	-	
<b>Fyrantel vet, 40 % oral pasta</b>		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	
<b>Gallimune ND IB+EDS+ART, injektionsvätska, emulsion</b>		Slakt	-	-	-	-	-	0	-	
<b>Gallimune ND+IB+ART, injektionsvätska, emulsion</b>		Slakt	-	-	-	-	-	0	-	

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjök används för human konsumtion.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Gallimune ND+IB+EDS, injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>GastroGard, 370 mg/g oral pasta(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Geepenil vet. pulver och vätska till injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	2	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	10	10	-	-	10	-	-	-
<b>Gonazon, 1600 mikrog/ml injektionsvätska, lösning till laxfisk av honkön</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	-	-	0
<b>Halocur, 0,5 mg/ml oral lösning för kalvar(u)</b>	<b>Slakt</b>	13	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hippotrim vet., 200 mg/ml + 40 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Mjolk</b>	10	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	48	42	-	-	20	-	-	-
<b>Hippotrim vet., 288,3 mg/g + 58,0 mg/g oral pasta(*)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	10	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

Karenstid avser spädkalv

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Hipracal-FM infusionsvätska, lösning</b>		Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Hipracin, 17 mikrog (10 IU)/ml injektionsvätska, lösning för svin, nöt, häst och hund</b>		Mjölk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-	-
<b>Hiprasuis-P/E, injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>HY-50 Vet., 17 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Hylartil vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Hyonate vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Hyoresp, injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Ibraxion, injektionsvätska, emulsion</b>		Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ingelvac CircoFLEX injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Ingelvac M. hyo vet., injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Insol Dermatophyton vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Insol Trichophyton vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	3	-	-	-	-	-	-	-
<b>Isoba vet., 100 % inhalationsånga, vätska(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	2	-	-	-
<b>IsoFlo vet., 100 % inhalationsånga, vätska</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	2	-	-	-
<b>Isopto-Atropin, 0,5 % ögondroppar, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	0	-	-	0	-	-	-
<b>Isopto-Maxidex, 1 mg/ml ögondroppar, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	0	-	-	0	-	-	-
<b>Isopto-Plain ögondroppar, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Ivermektin Virbac vet., 18,7 mg/g oral pasta(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	30	-	-	-
<b>Ivomec Comp oral pasta häst</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	30	-	-	-
<b>Ivomec pour on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning(¥)</b>	<b>Slakt</b>	15	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ivomec vet., 0,6 % premix till medicinfoder</b>	<b>Slakt</b>	-	12	-	-	-	-	-	-
<b>Ivomec vet., 0,8 mg/ml oral lösning(κ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	28	-	-	-	-	-
<b>Ivomec vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)</b>	<b>Slakt</b>	35	28	-	-	-	-	28	-
<b>Ivomec vet., 18,7 mg/g oral pasta(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	14	-	-	-
<b>Ketaminol vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Ketaminol vet., 50 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Locatim, oral lösning</b>	<b>Slakt</b>	0	-	-	-	-	-	-	-

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

(κ) Tackor som producerar mjölk för human konsumtion får inte behandlas under laktation eller inom 28 dygn före laktation

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Mamyzin vet. pulver och vätska till injektionsvätska, suspension	Mjölk	6	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	10	-	-	-	-	-	-	-
Marexine vet. pulver och vätska till injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-
Medicinal Oxygen Air Liquide Santé, 100% medicinsk gas, komprimerad	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	3	-	-	-
Metacam för nötkreatur och svin, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	15	5	-	-	-	-	-	-
	Mjölk	5	-	-	-	-	-	-	-
Metacam för nötkreatur, svin och häst, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	15	5	-	-	5	-	-	-

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Minifom, 100 mg/ml orala droppar, emulsion</b>									
	Mjölk	0	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	0	-	-	-	-	-
<b>Mypravac Suis injektionsvätska, suspension</b>									
	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-
<b>Narcoxyl vet., 20 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>									
	Mjölk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	1	-	-	-	1	-	-	-
<b>Naxcel, 100 mg/ml injektionsvätska, suspension för svin</b>									
	Slakt	-	71	-	-	-	-	-	-
<b>Neocolipor vet., injektionsvätska, suspension</b>									
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Nobilis IB Ma5 vet., pulver till oral lösning</b>									
	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Nobilis IB Multi vet., injektionsvätska, emulsion(#)</b>									
	Slakt	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nobilis IBmulti-ND-EDS injektionsvätska, emulsion(Ω)</b>									
	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Nobilis Influenza H5N2 injektionsvätska, emulsion(#)</b>									
	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

(Ω) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion. Kan ges upp till 4 veckor före värping

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Nobilis Influenza H7N1 injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Nobilis ND C2 vet. frystorkat pulver till suspension för okulonasal eller sprayadministrering(Ω)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Nobilis OR inac, injektionsvätska, emulsion(#)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Nobilis Rismavac + CA126 vet., koncentrat och vätska till injektionsvätska, suspension(#)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NobilisIB 4-91, frystorkat pulver för suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
	<b>Ägg</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Nobivac Rabies vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	0	0	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	0	0	0	-	-	-
<b>Noromectin Pour-on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning(¥)</b>	<b>Slakt</b>	21	-	-	-	-	-	-	-
<b>Noromectin vet, 0,8 mg/ml oral lösning(Ξ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	10	-	-	-	-	-

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(Ξ) Får ej ges till lakterande tackor som producerar mjölk för human konsumtion. Får ej ges till får som är ämnade för produktion av mjölk för human konsumtion inom 60 dagar före lamning.

(Ω) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion. Kan ges upp till 4 veckor före värping

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Noromectin vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)	Slakt	35	28	-	-	-	-	28	-
Noromectin vet., 18,7 mg/g oral pasta(λ)	Slakt	-	-	-	-	34	-	-	-
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	3	-	-	-	3	-	-	-
Opticorten vet., 5 mg tablett	Slakt	35	28	-	-	35	-	-	-
	Mjolk	3	-	-	-	3	-	-	-
Paracox-5 vet., koncentrat till oral suspension(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
	Mjolk	3	-	-	-	3	-	-	-
Paracox-8 vet., suspension för användning i dricksvatten(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
	Mjolk	3	-	-	-	3	-	-	-

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Partoxin vet., 10 IU/ml injektionsvätska, lösning</b>		Mjölk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-	
<b>Parvoruvax vet., injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
<b>Penovet vet., 300 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>		Mjölk	6	-	6	6	6	-	-	
	Slakt	14	14	14	14	14	-	-	-	
<b>Pigeron vet., 100 mg fe 3+/ml injektionsvätska, lösning</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
<b>Pirsue, 5 mg/ml intramammär lösning</b>		Mjölk	5	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	23	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Plegicil vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Slakt	-	-	-	-	90	-	-	
<b>Porcilis APP vet., injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
<b>Porcilis AR-T DF, injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
<b>Porcilis Ery vet., injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Porcilis Ery-Parvo vet., injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis M Hyo injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis Parvo vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis Pesti injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis Porcoli Diluvac Forte, injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Porcilis Porcoli, injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Poulvac Flufend H5N3 RG injektionsvätska, emulsion(#)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Previcox, 8,2 mg/g oral pasta för hästar</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	26	-	-	-
<b>Prosolvlin vet., 7,5 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	-	-	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	1	-	-	-	1	-	-	-
<b>ProteqFlu injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>ProteqFlu injektionsvätska, suspension för häst</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>ProteqFlu-Te injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>ProteqFlu-Te injektionsvätska, suspension för häst</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>ProteqFlu-Te, pulver och vätska till injektionsvätska, suspension för häst</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Provid, 44 % oral pasta(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Pulmodox vet, 5 % premix till medicinfoder</b>	<b>Slakt</b>	-	7	-	-	-	-	-	-
<b>Quadrisol, 100 mg/ml oral gel till häst(λ)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	12	-	-	-
<b>Qualimec, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)(Ξ)</b>	<b>Slakt</b>	42	28	42	-	-	-	-	-
<b>Rabisin vet., 1 IE/dos injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	0	-	0	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	-	0	-	0	-	-	-

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjölk används för human konsumtion.

(Ξ) Får ej ges till lakterande tackor som producerar mjölk för human konsumtion. Får ej ges till får som är ämnade för produktion av mjölk för human konsumtion inom 60 dagar före lamning.

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Rapidexon vet., 2 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Mjolk	3	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	7	2	-	-	11	-	-	-	
<b>Receptal vet., 4,2 mikrog/ml injektionsvätska, lösning</b>		Mjolk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	0	-	-	-	
<b>Rifen vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Mjolk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	4	4	-	-	4	-	-	-	
<b>Rimadyl Bovis vet., 50 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	21	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Rintal vet., 10 % granulat för svin, häst, nöt och får(*)</b>		Mjolk	5	-	7	-	-	-	-	-
	Slakt	7	10	21	-	21	-	-	-	
<b>Rintal vet., 10 % oral suspension för nöt, får och häst(*)</b>		Mjolk	5	-	7	-	-	-	-	-
	Slakt	7	-	21	-	21	-	-	-	
<b>Romefen vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Mjolk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	4	4	-	-	4	-	-	-	

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Rompun vet., 20 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	1	-	2	-	1	-	-	-	
<b>Rotavec Corona vet. injektionsvätska, emulsion för nötkreatur</b>		Mjölk	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Ruvax vet., injektionsvätska, suspension</b>		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
<b>Sebacil pour on vet., 75 mg/ml pour-on, lösning</b>		Slakt	-	16	-	-	-	-	-	
<b>Sebacil vet., 500 mg/ml koncentrat till kutan lösning</b>		Slakt	-	21	28	-	-	-	-	
<b>Sedivet vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		Slakt	-	-	-	-	10	-	-	
<b>Selevitan vet., 30 mg/g+0,6 mg/g granulat</b>		Mjölk	0	-	0	-	-	-	-	
	Slakt	0	0	0	-	0	-	-	-	

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Selevitan vet., 50 mg/ml+0,6 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	2	2	2	-	-	-	-	-
<b>Siccalactin vet. intramammär salva(Θ)</b>	<b>Slakt</b>	35	-	-	-	-	-	-	-
<b>Socatyl vet., 500 mg oral/kutan pasta</b>	<b>Mjolk</b>	3	-	3	3	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	7	7	7	7	7	-	-	-
<b>Spiramycin vet., 260 000 IE/ml injektionsvätska, lösning</b>	<b>Mjolk</b>	8	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	28	-	-	-	-	-	-	-
<b>Stellamune One vet., injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Streptocillin vet., 200 mg/200 mg intramammär salva</b>	<b>Mjolk</b>	6	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	10	-	-	-	-	-	-	-
<b>Streptocillin vet., 250 mg/ml + 200 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	12	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	60	60	60	-	-	-	-	-

(Θ) Leverans av mjölk får ske tidigast 4 dygn efter kalvning om behandling skett 4 veckor eller längre tid före kalvning. Leverans av mjölk får ske tidigast 30 dygn efter behandling om denna skett 4-1 veckor före kalvning, dock tidigast 4 dygn efter kalvning. Leverans av mjölk får ske tidigast 30 dygn efter kalvning om behandling skett 1 vecka eller kortare tid före kalvning

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Suvaxyn Aujeszky 783+O/W, injektionsvätska, emulsion</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Suvaxyn M Hyo vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Synulox vet., 140 mg/ml + 35 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	31	-	-	-	-	-	-
<b>Systemex Repidose vet., 3,75 g intraruminalinlägg, periodvis frisättning(Ⓔ)</b>	<b>Slakt</b>	180	-	-	-	-	-	-	-
<b>Terramycin vet., 20 % oralt pulver</b>	<b>Slakt</b>	10	10	-	-	-	14	-	-
	<b>Ägg</b>	-	-	-	-	-	7	-	-
<b>Terramycin vet., 500 mg intrauterin tablett</b>	<b>Mjolk</b>	2	-	2	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	7	10	10	-	-	-	-	-
<b>Tetanusvaccin vet., 27 flockningsenheter/ml injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-

(Ⓔ) Lakterande mjölkkor eller kvigor som förväntas kalva inom 180 dygn får ej behandlas. Karenstidsförsäkring ingår

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Tetroxy prolongatum vet, 200 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		<b>Mjök</b>	7	-	7	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	21	28	28	-	-	-	-	-	-
<b>Tokosel vet., 20 mg/g+0,4 mg/g oralt pulver</b>		<b>Mjök</b>	0	-	0	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	0	0	0	-	0	0	-	-	
	<b>Ägg</b>	-	-	-	-	-	0	-	-	
<b>Toxicol vet. injektionsvätska, suspension</b>		<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Tribriessen vet. injektionsvätska, suspension(*)</b>		<b>Mjök</b>	14	-	14	-	14	-	-	-
	<b>Slakt</b>	68	60	68	-	28	-	-	-	
<b>Tribriessen vet., 333 mg/g + 67 mg/g oral pasta till häst</b>		<b>Slakt</b>	-	-	-	-	10	-	-	-
<b>Trimediazin vet., 250 mg/g + 50 mg/g oralt pulver(*)</b>		<b>Slakt</b>	-	-	-	-	20	-	-	-
<b>Twinhip Vet., 439 mg/g oral pasta(λ)</b>		<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Tylan vet., 10 % premix till medicinfoder</b>		<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(λ) Skall ej ges till lakterande ston vars mjök används för human konsumtion.

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
<b>Tylan vet., 2 % premix till medicinfoder</b>		<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Tylan vet., 200 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		<b>Mjölk</b>	7	-	-	-	-	-	-	-
		<b>Slakt</b>	35	21	-	-	-	-	-	-
<b>Tylan vet., 83 % pulver till oral lösning(#)</b>		<b>Slakt</b>	-	1	-	-	-	2	-	-
<b>Ultraplex vet. injektionsvätska, lösning</b>		<b>Mjölk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-
		<b>Slakt</b>	28	28	28	-	-	-	-	-
<b>Ultrasan vet. injektionsvätska, lösning</b>		<b>Mjölk</b>	0	-	0	-	-	-	-	-
		<b>Slakt</b>	28	28	28	-	28	-	-	-
<b>Ursoferran vet., 200 mg/ml injektionsvätska, lösning</b>		<b>Slakt</b>	-	0	-	-	-	-	-	-
<b>Valbazen vet., 19 mg/ml oral suspension</b>		<b>Slakt</b>	-	-	14	-	-	-	-	-
<b>VangRab injektionsvätska, suspension</b>		<b>Mjölk</b>	0	-	0	0	0	-	-	-
		<b>Slakt</b>	0	0	0	0	0	-	-	-

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Vaxxitek HVT+IBD, suspension och vätska till injektionsvätska, suspension(#)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	-	0	-	-
<b>Ventipulmin vet., 16 mikrog/g granulat</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	28	-	-	-
<b>Ventipulmin vet., 25 mikrog/ml oral lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	28	-	-	-
<b>Vetalgin vet., 500 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Mjolk</b>	4	-	-	-	-	-	-	-
	<b>Slakt</b>	21	15	-	-	21	-	-	-
<b>Virbamec vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)</b>	<b>Slakt</b>	35	28	-	-	-	-	28	-
<b>Virbamec, 5 mg/ml pour-on, lösning för nötkreatur(¥)</b>	<b>Slakt</b>	28	-	-	-	-	-	-	-
<b>Vorenvet vet., 1 mg/ml injektionsvätska, suspension</b>	<b>Mjolk</b>	3	-	-	-	3	-	-	-
	<b>Slakt</b>	35	28	-	-	35	-	-	-
<b>Xento vet., injektionsvätska, suspension</b>	<b>Slakt</b>	-	0	0	-	-	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(#) Ej till fjäderfä som producerar ägg för human konsumtion

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
<b>Xylocain adrenalin, 10 mg/ml + 5 mikrog/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Xylocain viskös, 20 mg/ml oral lösning</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	0	-	-	-
<b>Xylocain, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Xylocain, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>Xylocain, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)</b>	<b>Slakt</b>	-	-	-	-	1	-	-	-
<b>ZACTRAN, 150 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötk(¥)</b>	<b>Slakt</b>	64	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zerofen vet., 4 % oralt pulver för svin</b>	<b>Slakt</b>	-	21	-	-	-	-	-	-

(\*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

(¥) Lakterande mjölkkor får ej behandlas. Sinkor och kvigor får ej behandlas senare än 60 dygn före kalvning.