

Karenstider för veterinärläkemedel

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 *mjölk* eller *ägg* ej anges för en viss produkt, innebär det 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 livsmedelsproducerande djur 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: 2009-03-02 00:36:55

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
A.E. Vaccin Nobilis vet., pulver till oral lösning	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
Adequanin vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Adequanin vet., 250 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-
Aivlosin, 625 mg/g granulat för användning i dricksvatten för fjäderfä	Slakt	-	-	-	-	-	2	-	-
Aivlosin, 8,5 mg/g oralt pulver	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-
Aivlosin, 8,5 mg/g premix till medicinfoder	Slakt	-	2	-	-	-	-	-	-
Ampivet vet., 500 mg tablett	Slakt	7	7	-	-	7	-	-	-
Avipro AE vet., vaccin mot AE hos unghönor, oral suspension(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
Avipro Gumboro Vac, pulver till oral lösning	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
AviPro IBD LC75, pulver till oral lösning(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-

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

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Avipro Marek vet, pulver och vätska till injektionsvätska, lösning(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
Axilur vet., 10 % oral suspension	Mjolk	4	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	9	-	-	-	5	-	-	-
Axilur vet., 19 % oral pasta	Slakt	-	-	-	-	5	-	-	-
Axilur vet., 2,5 % oral suspension	Mjolk	-	-	6	-	-	-	-	-
	Slakt	-	-	14	-	-	-	-	-
Axilur vet., 22 % granulat	Mjolk	5	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	9	-	-	-	5	-	-	-
Axilur vet., 4 % oralt pulver(*)	Slakt	-	14	-	-	-	-	-	-
Banminth vet., 44 % oral pasta	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Banminth vet., 77 % oralt pulver	Slakt	-	-	-	-	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
Baycox Bovis vet., 50 mg/ml oral suspension(⌘)	Slakt	63	-	-	-	-	-	-	-
Baycox vet., 50 mg/ml oral suspension	Slakt	-	77	-	-	-	-	-	-
Bayticol vet., 10 mg/ml pour-on, lösning	Mjolk	7	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	10	-	10	-	-	-	-	-
Baytril vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjolk	4	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	10	10	-	-	-	-	-	-
Baytril vet., 100 mg/ml lösning för användning i dricksvatten(#)	Slakt	-	-	-	-	-	3	-	-
	Mjolk	4	-	-	-	-	-	-	-
Baytril vet., 25 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	10	10	-	-	-	-	-	-
	Slakt	35	-	-	-	-	-	-	-
Benestermycin vet. intramammär salva(§)	Slakt	35	-	-	-	-	-	-	-
Beviplex vet., injektionsvätska, lösning	Mjolk	0	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	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
Bimectin vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)	Slakt	35	28	-	-	-	-	28	-
Bimectin vet., 18,7 mg/g oral pasta	Slakt	-	-	-	-	14	-	-	-
Bimotrim vet., 200 mg/ml + 40 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)	Mjolk	10	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	48	42	-	-	20	-	-	-
Bimoxyl vet., 150 mg/ml injektionsvätska, suspension	Mjolk	4	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	30	11	-	-	-	-	-	-
Bovikalc vet., 43 g intraruminalinlägg, kontinuerlig frisättning	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-
Bovilis Bovipast vet., injektionsvätska, suspension	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	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	
Bovilis Ringvac vet., pulver och vätska till injektionsvätska, suspension		Mjök	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	
Boviseal vet, 2,6 g intramammarium, sintidsbehandling		Mjök	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	
Butador vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning till hästar		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	
Calphon vet., injektionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	
Carepen vet., 600 mg intramammär suspension till lakterande ko		Mjök	6	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	3	-	-	-	-	-	-	-	
Cepesedan vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning för häst och nöt(Φ)		Slakt	2	-	-	-	2	-	-	
Circovac emulsion och suspension till injektionsvätska, emulsion		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	

(Φ) Karenstid mjök: 12 timmar

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

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

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

(ß) 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
Dicural, 50 mg/ml injektionsvätska, lösning för nötkreatur och hundar	Slakt	46	-	-	-	-	-	-	-
Dihydrostreptomycin vet., 500 mg tablett(φ)	Mjolk	2	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	7	7	7	-	-	-	-	-
Dinolytic vet., 5 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	1	-	-	-	1	-	-	-
Dolorex vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning till häst och hund	Mjolk	-	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Domodin vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(Φ)	Slakt	2	-	-	-	2	-	-	-
Domosedan vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjolk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	0	-	-	-
Draxxin, 100 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)	Slakt	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 vid hantering av livsmedel från djur som behandlats med läkemedel, H 65, vilket innebär att en karenstid på minst 28 dygn skall tillämpas.

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Droncit vet., 9 % oral gel	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Duvaxyn IE vet., injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Duvaxyn IE-T vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Duvaxyn T vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Duvaxyn WNV injektionsvätska, emulsion för hästar	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Ecomectin, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)(Ξ)	Slakt	42	28	42	-	-	-	-	-
Ecomectin, 18,7 mg/g oral pasta för häst(λ)	Slakt	-	-	-	-	34	-	-	-
Econor, 0,5 % premix till medicinfoder för svin	Slakt	-	1	-	-	-	-	-	-
Econor, 1 % premix till medicinfoder för svin	Slakt	-	1	-	-	-	-	-	-
Econor, 10 % premix till medicinfoder för svin	Slakt	-	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
Econor, 50 % premix till medicinfoder för svin	Slakt	-	1	-	-	-	-	-	-
ENERGAID, pulver till oral lösning	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-
Engemycin vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)	Mjök	7	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	21	14	21	-	-	-	-	-
Enterisol Ileitis vet., frystorkat pulver och vätska till oral suspension till svin	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
Eprinex pour-on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning	Mjök	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	15	-	-	-	-	-	-	-
Equiffa vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Equilis Resequin vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Equilis StrepE, frystorkat pulver och vätska till injektionsvätska, suspension för häst	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-

(*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Equimax vet oral gel för häst(λ)	Slakt	-	-	-	-	35	-	-	-
EQUIOXX, 8,2 mg/g oral pasta för häst(λ)	Slakt	-	-	-	-	26	-	-	-
Equip F vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Equip FT vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Equip T vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Eraquell vet., 18,7 mg/g oral pasta(λ)	Slakt	-	-	-	-	30	-	-	-
Esbetre vet., 30 % pulver till oral lösning(#)	Slakt	-	-	-	-	-	16	-	-
Estrumat vet., 0,25 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	1	1	-	-	1	-	-	-
Ethacilin comp. vet., 200 mg/ml+200 mg/ml injektionsvätska, suspension(ε)	Mjolk	12	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	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 vid hantering av livsmedel från djur som behandlats med läkemedel, H 65, vilket innebär att en karenstid på 60 dygn skall tillämpas.

Preparat		Karenstid (dygn)								
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk	
Ethacilin vet., 300 mg/ml injektionsvätska, suspension		Mjök	6	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	14	14	14	-	14	-	-	-	
Excenel vet., pulver till injektionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	5	-	-	-	-	-	-	-	
Finadyne vet., 25 mg/g granulat		Mjök	2	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	7	-	-	-	7	-	-	-	
Finadyne vet., 50 mg/ml injektionsvätska, suspension(*)		Mjök	1	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	7	18	-	-	7	-	-	-	
Flunixin N-vet, 50 mg/ml injektionsvätska, lösning(λ)		Mjök	2	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	14	-	-	-	28	-	-	-	
Fyrantel vet, 40 % oral pasta		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	
Gallimune ND IB+EDS+ART, injektionsvätska, emulsion		Slakt	-	-	-	-	-	0	-	
Gallimune ND+IB+ART, injektionsvätska, emulsion		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
Gallimune ND+IB+EDS, injektionsvätska, emulsion	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
GastroGard, 370 mg/g oral pasta(λ)	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-
Geepenil vet. pulver och vätska till injektionsvätska, lösning	Mjolk	2	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	10	10	-	-	10	-	-	-
Gonazon, 1600 mikrog/ml injektionsvätska, lösning till laxfisk av honkön	Slakt	-	-	-	-	-	-	-	0
Halocur, 0,5 mg/ml oral lösning för kalvar(υ)	Slakt	13	-	-	-	-	-	-	-
Hippotrim vet., 200 mg/ml + 40 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)	Mjolk	10	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	48	42	-	-	20	-	-	-
Hippotrim vet., 288,3 mg/g + 58,0 mg/g oral pasta(*)	Slakt	-	-	-	-	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	
Hipracal-FM infusionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Hipracin, 17 mikrog (10 IU)/ml injektionsvätska, lösning för svin, nöt, häst och hund		Mjök	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-	-
Hiprasuis-P/E, injektionsvätska, suspension		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
HY-50 Vet., 17 mg/ml injektionsvätska, lösning		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Hylartil vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Hyonate vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning		Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Hyoresp, injektionsvätska, suspension		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
Ibraxion, injektionsvätska, emulsion		Slakt	0	-	-	-	-	-	-	-
Ingelvac CircoFLEX injektionsvätska, suspension		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Ingelvac M. hyo vet., injektionsvätska, emulsion	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
Insol Dermatophyton vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Insol Trichophyton vet., injektionsvätska, suspension	Mjolk	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	3	-	-	-	-	-	-	-
Isoba vet., 100 % inhalationsånga, vätska(λ)	Slakt	-	-	-	-	2	-	-	-
IsoFlo vet., 100 % inhalationsånga, vätska	Slakt	-	-	-	-	2	-	-	-
Isopto-Atropin, 0,5 % ögondroppar, lösning	Mjolk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-
Isopto-Maxidex, 1 mg/ml ögondroppar, suspension	Mjolk	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-
Isopto-Plain ögondroppar, lösning	Mjolk	-	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	-	-	-	-	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
Ivermektin Virbac vet., 18,7 mg/g oral pasta(λ)	Slakt	-	-	-	-	30	-	-	-
Ivomec Comp oral pasta häst	Slakt	-	-	-	-	30	-	-	-
Ivomec pour on vet., 5 mg/ml pour-on, lösning(¥)	Slakt	15	-	-	-	-	-	-	-
Ivomec vet., 0,6 % premix till medicinfoder	Slakt	-	12	-	-	-	-	-	-
Ivomec vet., 0,8 mg/ml oral lösning(κ)	Slakt	-	-	28	-	-	-	-	-
Ivomec vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)	Slakt	35	28	-	-	-	-	28	-
Ivomec vet., 18,7 mg/g oral pasta(λ)	Slakt	-	-	-	-	14	-	-	-
Ketaminol vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-
Ketaminol vet., 50 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-
Locatim, oral lösning	Slakt	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		Mjök	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	-	-	-
Metacam för häst, 15 mg/ml oral suspension		Slakt	-	-	-	-	3	-	-	-
Metacam för nötkreatur och svin, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning		Slakt	15	5	-	-	-	-	-	-
Metacam för nötkreatur, svin och häst, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning		Mjök	5	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	15	5	-	-	5	-	-	-	-

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

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

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	-	-	-	-	-	-	-	-
Paracox-8 vet., suspension för användning i dricksvatten(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
	Mjolk	-	-	-	-	-	-	-	-

(#) 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	
Partoxin vet., 10 IU/ml injektionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	0	-	-	0	-	-	-	
Parvoruvax vet., injektionsvätska, suspension		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
Penovet vet., 300 mg/ml injektionsvätska, suspension		Mjök	6	-	6	6	6	-	-	-
	Slakt	14	14	14	14	14	-	-	-	
Pigeron vet., 100 mg fe 3+/ml injektionsvätska, lösning		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
Pirsue, 5 mg/ml intramammär lösning		Mjök	5	-	-	-	-	-	-	
	Slakt	23	-	-	-	-	-	-	-	
Plegicil vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning		Slakt	-	-	-	-	90	-	-	
Porcilis APP vet., injektionsvätska, suspension		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
Porcilis AR-T DF, injektionsvätska, suspension		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	
Porcilis Ery vet., injektionsvätska, suspension		Slakt	-	0	-	-	-	-	-	

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

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

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
ProteqFlu injektionsvätska, suspension för häst	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
ProteqFlu-Te injektionsvätska, suspension	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
ProteqFlu-Te injektionsvätska, suspension för häst	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
ProteqFlu-Te, pulver och vätska till injektionsvätska, suspension för häst	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Provid, 44 % oral pasta(λ)	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Pulmodox vet, 5 % premix till medicinfoder	Slakt	-	7	-	-	-	-	-	-
Quadrisol, 100 mg/ml oral gel till häst	Slakt	-	-	-	-	12	-	-	-
Qualimec, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)(Ξ)	Slakt	42	28	42	-	-	-	-	-
Rabisin vet., 1 IE/dos injektionsvätska, suspension	Mjolk	0	-	0	-	0	-	-	-
	Slakt	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	
Rapidexon vet., 2 mg/ml injektionsvätska, lösning		Mjök	3	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	7	2	-	-	11	-	-	-	
Receptal vet., 4,2 mikrog/ml injektionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	0	-	-	-	0	-	-	-	
Rifen vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	4	4	-	-	4	-	-	-	
Rimadyl Bovis vet., 50 mg/ml injektionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	21	-	-	-	-	-	-	-	
Rintal vet., 10 % granulat för svin, häst, nöt och får(*)		Mjök	5	-	7	-	-	-	-	-
	Slakt	7	10	21	-	21	-	-	-	
Rintal vet., 10 % oral suspension för nöt, får och häst(*)		Mjök	5	-	7	-	-	-	-	-
	Slakt	7	-	21	-	21	-	-	-	
Romefen vet., 100 mg/ml injektionsvätska, lösning		Mjök	0	-	-	-	0	-	-	-
	Slakt	4	4	-	-	4	-	-	-	

(*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

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

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

(Θ) 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

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

(Æ) 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
Tetroxy prolongatum vet, 200 mg/ml injektionsvätska, lösning									
	Mjolk	7	-	7	-	-	-	-	-
	Slakt	21	28	28	-	-	-	-	-
Tokosel vet., 20 mg/g+0,4 mg/g oralt pulver									
	Mjolk	0	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	0	0	0	-	0	0	-	-
	Ägg	-	-	-	-	-	0	-	-
Toxicol vet. injektionsvätska, suspension									
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
Tribriksen vet. injektionsvätska, suspension(*)									
	Mjolk	14	-	14	-	14	-	-	-
	Slakt	68	60	68	-	28	-	-	-
Tribriksen vet., 333 mg/g + 67 mg/g oral pasta till häst									
	Slakt	-	-	-	-	10	-	-	-
Trimediazin vet., 250 mg/g + 50 mg/g oralt pulver(*)									
	Slakt	-	-	-	-	20	-	-	-
Twinhip Vet., 439 mg/g oral pasta(λ)									
	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Tylan vet., 10 % premix till medicinfoder									
	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-

(*) Finns kortare karenstid för viss dosering/administreringsväg

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

Preparat		Karenstid (dygn)							
		Nöt	Svin	Får	Get	Häst	Fjäderfä	Ren	Fisk
Tylan vet., 2 % premix till medicinfoder	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
Tylan vet., 200 mg/ml injektionsvätska, lösning	Mjök	7	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	35	21	-	-	-	-	-	-
Tylan vet., 83 % pulver till oral lösning(#)	Slakt	-	1	-	-	-	2	-	-
Ultraplex vet. injektionsvätska, lösning	Mjök	0	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	28	28	28	-	-	-	-	-
Ultrasan vet. injektionsvätska, lösning	Mjök	0	-	0	-	-	-	-	-
	Slakt	28	28	28	-	28	-	-	-
Ursoferran vet., 200 mg/ml injektionsvätska, lösning	Slakt	-	0	-	-	-	-	-	-
Valbazen vet., 19 mg/ml oral suspension	Slakt	-	-	14	-	-	-	-	-
VangRab injektionsvätska, suspension	Mjök	0	-	0	0	0	-	-	-
	Slakt	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
Vaxxitek HVT+IBD, suspension och vätska till injektionsvätska, suspension(#)	Slakt	-	-	-	-	-	0	-	-
Ventipulmin vet., 16 mikrog/g granulat	Slakt	-	-	-	-	28	-	-	-
Ventipulmin vet., 25 mikrog/ml oral lösning	Slakt	-	-	-	-	28	-	-	-
Vetalgin vet., 500 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)	Mjolk	4	-	-	-	-	-	-	-
	Slakt	21	15	-	-	21	-	-	-
Virbamec vet., 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(¥)	Slakt	35	28	-	-	-	-	28	-
Virbamec, 5 mg/ml pour-on, lösning för nötkreatur(¥)	Slakt	28	-	-	-	-	-	-	-
Vorenvet vet., 1 mg/ml injektionsvätska, suspension	Mjolk	3	-	-	-	3	-	-	-
	Slakt	35	28	-	-	35	-	-	-
Xento vet., injektionsvätska, suspension	Slakt	-	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
Xylocain adrenalin, 10 mg/ml + 5 mikrog/ml injektionsvätska, lösning(*)	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-
Xylocain viskös, 20 mg/ml oral lösning	Slakt	-	-	-	-	0	-	-	-
Xylocain, 10 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-
Xylocain, 20 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-
Xylocain, 5 mg/ml injektionsvätska, lösning(*)	Slakt	-	-	-	-	1	-	-	-
ZACTRAN, 150 mg/ml injektionsvätska, lösning för nöt(¥)	Slakt	64	-	-	-	-	-	-	-
Zerofen vet., 4 % oralt pulver för svin	Slakt	-	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.