



Nom commercial	Matière active	Animaux	Administration	Action	Strongles gastro-intest.			Str. pulmonaire		Délais attente (j)		Remarques
					larves + adultes	larves enkystées	Durée (j)	Adulte	Durée (j)	Lait	Viande	
Albazol paste	Albendazole	bovin	oral	immédiat	xxx	xxx	xxx			NA	12	
Albazol suspension 1.9 %	Albendazole	mouton, chèvre	oral	immédiat	xxx	xxx	xxx			5	12	traitement contre douve à éviter lors période saillie et 1 ^{er} mois de gestation
Albex 10 %	Albendazole	bovin, mouton, chèvre	oral	immédiat	xxx	xxx	xxx			5	21	
Baycox 5 %	Toltrazuril	veau, agneau	oral	immédiat								veau < 9 mois, contre coccidie <i>E. zuernii</i> et <i>E. bovis</i>
Bayticol	Fluméthrine	bovin	pour-on	rémanent						3	0	x gale, poux, tiques
Bovilis Dictol	larves irradiées	bovin	oral	vaccin			à vie			0	0	2 adm. : à 4 sem. d'intervalle, la 1 ^{ère} 6 sem. avant pâture contre vers solitaires <i>Moniezia ssp</i>
Cestocur	Praziquantel	mouton	oral	immédiat	xxx					0	0	
Chronomintic	Levamisole	bovin	bolus	continu	xxx	x	90	90	NA	140		x strongles pulmonaires adultes uniquement
Cydetin 0.1 %	Moxidectine	mouton	oral	rémanent	xxx	xxx	xxx			5	7	
Cydetin 0.5 %	Moxidectine	bovin	pour-on	rémanent	xxx	xxx	42	42		0	14	
Cyhalothrin	Cyhalothrine	bovin, mouton	pour-on	rémanent						0	0	x pour piqueurs et broyeurs + bovin : contre mouches, mouton : contre tiques
Dectomax 0.5 %	Doramectine	bovin	pour-on	rémanent	xxx	xxx	28	42	NA	35		x Dectomax pour on : minimum 60 j. avant vêlage
Dectomax injection	Doramectine	bovin, mouton	injection sc	rémanent	xxx	xxx	28	35	NA	42		x bovin : min. 28 j. / mouton : min. 70 j. avant mise bas
Endex 19.5 %	Triclaben.+Levamisole	bovin	oral	immédiat	xxx	x			NA	12	28	au plus tard 7 j. avant vêlage
Endex 8.75 %	Triclaben.+Levamisole	mouton	oral	immédiat	xxx	x			NA	7	28	au plus tard 7 j. avant agnelage
Eprinex	Eprinomectine	bovin, chèvre (uniquement nématodes)	pour-on	rémanent	xxx	x	28	28		0	0, chèvre : 15	x contre varrons, poux, tiques, gale
Halocur	Halofuginone	veau	oral	immédiat							13	prévention contre diarrhée <i>Cryptosporidium parvum</i>
Hapadex 15 %	Netobimine	bovin	oral	immédiat	xxx	xxx				5	10 (foie : 20)	douves : dosage plus élevé; pas pendant 1 ^{er} tiers gestation
Hapadex 5 %	Netobimine	mouton	oral	immédiat	xxx	xxx				5	5 (foie : 20)	pas pendant 1 ^{er} tiers de gestation
Ivomec injection	Ivermectine	bovin, mouton	injection sc	rémanent	xxx	xxx	7	14	NA	28		x min. 28 jours avant mise bas; PAS d'utilisation intraveineuse ou intramusculaire
Ivomec plus injection	Ivermectine+Clotusolon	bovin	injection sc	rémanent	xxx	xxx	7	14	NA	28		x min. 28 jours avant mise bas; PAS d'utilisation intraveineuse ou intramusculaire
Noromectin	Ivermectine	bovin, mouton	injection sc	immédiat	xxx	xxx			NA	28		x au plus tard 28 j. avant mise bas
Noromectin pour-on	Ivermectine	bovin	pour-on	rémanent	xxx	xxx	21	28	NA	28		x au plus tard 60 j. avant vêlage
Optimectin injection	Ivermectine	bovin	injection sc	rémanent	xxx	xxx	14	28	NA	28		x au plus tard 60 j. avant vêlage
Optimectin pour-on	Ivermectine	bovin	pour-on	rémanent	xxx	xxx	14	28	NA	28		x au plus tard 60 j. avant vêlage
Panacur Boli 250	Fenbendazole	mouton	oral	immédiat	xxx	xxx				6	14 (foie : 21)	traitement simultané contre la douve du foie à éviter
Panacur Granulat	Fenbendazole	bovin	oral	immédiat	xxx	xxx			NA	9		
Panacur suspension 10 %	Fenbendazole	bovin	oral	immédiat	xxx	xxx				4	7	
Panacur suspension 2.5 %	Fenbendazole	mouton, chèvre	oral	immédiat	xxx	xxx				6	14	
Panacur SR Bolus	Fenbendazole	bovin	bolus	continu	xxx	xxx	140	120	NA	200		100 kg < bovins < 300 kg, pas génisses portantes, 15 j. après vaccination Dictol
Sebacil 50 %	Phoxime	bovin, mouton	pulvérisation / lavage	immédiat						7	28	x gale, poux piqueurs et broyeurs
Systemex	Oxfendazole	bovin, mouton	oral	immédiat	xxx	xxx				5	10	pas admis pour brebis laitières
Systemex interval-bolus	Oxfendazole	bovin (100 à 250 kg)	bolus	continu	xxx	xxx	150	150	NA	180		5 libérations ponctuelles (23 j.) de la matière active, pas aux gestantes
Systemex interval-bolus forte	Oxfendazole	bovin (200 à 400 kg)	bolus	continu	xxx	xxx	150	150	NA	180		+ 500 mg de matière active que le précédent
Taktik 12.5 %	Amitraz	bovin, mouton, chèvre	pulvérisation / lavage	immédiat						4	bovin : 4 mouton / chèvre : 24	x gale, poux, tiques
Valbazen 1.9 %	Albendazole	mouton, chèvre	oral	immédiat	xxx	xxx				5	12	Valbazen 1.9 % / 10 % / bolus : ne pas traiter en phase aigüe d'infection de grande douve / ne pas utiliser durant le 1 ^{er} mois de gestation contre les douves
Valbazen 10 %	Albendazole	bovin	oral	immédiat	xxx	xxx				5	12	répéter traitement contre petites douves 7 j. après
Valbazen bolus	Albendazole	mouton, chèvre	oral	immédiat	xxx	xxx				5	12	contre coccidies <i>Eimeria ssp</i>
Vecoxan	Diclazuril	veau, agneau	oral	immédiat							0	
Virbamec	Ivermectine	bovin, mouton	injection sc	rémanent	xxx	xxx	7	14	NA	28		x min. 28 jours avant mise bas

Légende : **NA** = non admis; **SC** = sous cutané; **Ecto** = parasites externes. Source : Tierarzneimittelkompendium mars 2009.