

Principales spécialités ANTHELMINTHIQUES pour le traitement des CHEVEAUX en France en décembre 2024

Spécialités	Molécules	Galénique	Age/ Poids	Strongles digestifs			Autres nématodes							Gasterophilus	Cestodes
				Grands strongles	Petits strongles		Dictyo- caulus	Oxyuris	Parascaris	Tricho- strongylus	Oncho- cerca	Strongy- loides	Habro- nema		
					Ad.	Larves									
Alverin® Bimectin®	ivermectine	pâte	NR			L4 intraluminales									
Equest® Gel Oral	moxidectine	gel oral	> 4 mois			L4 intraluminales									
Equest® Pramox	moxidectine + praziquantel	gel oral	> 6,5 mois			L4 intraluminales									
Equimax®	ivermectine + praziquantel	pâte	> 2 sem			L4 intraluminales									
Eqvalan® et dérivés	ivermectine	pâte	NR			L4 intraluminales									
Eqvalan duo® Equipack®	ivermectine + praziquantel	pâte	NR			L4 intraluminales									
EraQuell®	ivermectine	pâte	NR			L4 intraluminales									
Furexel®	ivermectine	pâte	NR			L4 intraluminales									
Furexel Combi®	ivermectine + praziquantel	pâte	NR			L4 intraluminales									
Strongid® Helminthex®	pyrantel	pâte	NR												
Iverpraz®	ivermectine + praziquantel	pâte	> 50 kg			L4 intraluminales									
Nexmectin®	ivermectine	pâte	NR			L4 intraluminales					x			x	
Panacur®	fenbendazole	pâte	NR			L4 intraluminales						x			
Panacur® 10%	fenbendazole	suspension buvable	NR			L4 intraluminales									
Panacur® Equine Guard	fenbendazole	suspension buvable	NR			L3 et L4									

Résistance décrite pour	vis-à-vis
Petits strongles	fenbendazole (+++) pyrantel (++) , ivermectine, moxidectine
<i>Parascaris</i> spp.	ivermectine (++) , moxidectine (++) , pyrantel
Oxyures	ivermectine (rare) et moxidectine (rare)
<i>Anoplocephala</i> spp.	praziquantel (rare)

Pour les chevaux destinés à l'alimentation humaine : temps d'attente: entre 1 et 64 jours (voir AMM)