

## Produits contre les ectoparasites chez le Chat (anti-ectoparasites) Benelux 2026

Principe actif	Administration*	Durée d'action	Âge minimal	Prescription	Puces			Tiques	Agents de gale	Divers
					Adultes	Oeufs	Larves	Tiques	Otodectes	
<b>AVERMECTINES</b>										
Sélamectine	SO	4 sem.	6 sem.	Avec						Poux broyeur, <i>Dirofilaria</i> , <i>Toxocara</i> , <i>Ancylostoma</i>
<b>BISPYRAZOLES</b>										
Tigolaner / emodepside / praziquantel	SO	13 sem.	10 sem./1 kg	Avec						<i>Notoedres cati</i> , nématodes intestinaux, pulmonaires, cestodes
<b>CARBAMATES &amp; ORGANOPHOSPHORÉS</b>										
Carbamates	Co, P, SO	2-4 mois	3 mois	Sans						Animaux non-allaitants, pas en Belgique
Organophosphorés	Co, P, SO	4-10 mois	3 mois	Sans						Animaux non-allaitants
<b>CHLORONICOTINYL / NICOTINOÏDES</b>										
Dinotéfurane / Pyriproxifène	SO	1 mois	7 sem./0,6 kg	Sans		3 mois	3 mois			Stomaxes et moustiques (seulement Pays-Bas)
Imidaclopride	SO	3-4 sem.	8 sem.	Sans						
Imidaclopride / Fluméthrine	Co	puces 7-8 mois tiques 8 mois	10 sem.	Sans NL / Avec BE						
Imidaclopride / Moxidectine	SO	4 sem.	9 sem.	Avec						<i>Notoedres cati</i> , <i>Eucoleus aerophilus</i> , nématodes intestinaux, prévention du ver cardiaque, prévention et traitement (larves L3/L4) <i>Aelurostrongylus abstrusus</i> , <i>Thelazia callipaeda</i>
Nitenpyrame	CP	1 jour	4 sem./1 kg	Sans						Pas en Belgique
<b>PHÉNYLPYRAZOLÉS</b>										
Fipronil	Spr	1-3 mois puce 3-5 mois tique	aucun	Sans						Poux broyeur
Fipronil	SO	4 sem. puce / 4 sem. tique	8 sem.	Sans						Poux broyeur
Fipronil / Méthoprène	SO	4 sem. puce / 2 sem. tique	8 sem./1 kg	Sans						Poux broyeur, inhibition de la reproduction de la puce > 6 sem.
Fipronil / Méthoprène / Eprinomectine / Praziquantel	SO	4 sem. puce / 3 sem. tique	7 sem./0,6 kg	Avec						Poux broyeur, <i>Notoedres cati</i> , nématodes intestinaux, cestodes, ver cardiaque, ver pulmonaire, ver vésical, inhibition de la reproduction de la puce > 1 mois
Fipronil / Pyriproxifène	SO	5 sem. puce / 1 sem. tique	10 sem./1 kg	Sans						12 sem. d'inhibition de la reproduction

Ce tableau est une recommandation des médicaments potentiellement disponibles sur le marché. Pour des détails spécifiques concernant l'utilisation, les notices respectives doivent être consultées.

\* A = Aérosol Co = Collier CP = Comprimé P = Poudre Sh = Shampoing Spr = Spray SO = Spot-On

[Suite du tableau à la page suivante](#)

Principe actif	Administration*	Durée d'action	Âge minimal	Prescription	Puces			Tiques	Agents de gale	Divers
					Adultes	Oeufs	Larves	Tiques	Otodectes	
<b>INHIBITEURS DE CROISSANCE D'INSECTES (ANALOGUES DE L'HORMONE DE CROISSANCE JUVÉNILE)</b>										
Pyriproxyfène	SO	3 mois inhibition de croissance	4 sem.	Sans						Pas en Belgique
Pyriproxyfène / perméthrine	Env	6 mois inhibition de croissance	Ne s'applique pas	Sans						Autres arthropodes et insectes, pas en Belgique
<b>INHIBITEURS DE CROISSANCE D'INSECTES (INHIBITEURS DE LA SYNTHÈSE DE CHITINE)</b>										
Lufénuron	Inj	6 mois	sevrage	Avec						
<b>ISOXAZOLINES</b>										
Esafoxolaner / Eprinomectine / Praziquantel	SO	4 sem. puce / 5 sem. tique	8 sem./0,8 kg	Avec						Notoedres cati, prévient la ponte des oeufs de puces, divers nématodes gastro-intestinaux, pulmonaires et vésicaux
Fluralaner	SO	12 sem. puce / tique	9 sem./1,2 kg	Avec						Prévient la ponte des oeufs de puces
Fluralaner / Moxidectine	SO	12 sem. puce / tique	9 sem./1,2 kg	Avec						Prévient la ponte des oeufs de puces, nématodes intestinaux, 12 semaines contre les larves du ver cardiaque et du ver pulmonaire
Lotilaner	CP	4 sem. puce / tique	8 sem./0,5 kg	Avec						
Sarolaner / Sélamectine	SO	5 sem. puce / 4-5 sem. tique	8 sem./1,25 kg	Avec						Poux broyeur, ascaride, ankylostome, ver cardiaque
<b>SPINOSYNES</b>										
Spinosad	CP	4 sem.	14 sem./1,2 kg	Avec		réduction				

Ce tableau est une recommandation des médicaments potentiellement disponibles sur le marché. Pour des détails spécifiques concernant l'utilisation, les notices respectives doivent être consultées.

\* A = Aérosol Co = Collier CP = Comprimé Env. = spray pour l'Environnement Inj = Injection P = Poudre Sh = Shampoing Spr = Spray SO = Spot-On