

PICADOR[®] 1,6 MG

Insecticid Granular Multiculturi

**Eficace contra viermilor sarma, viermele vestic al radacinilor de
porumb, Buha semanaturilor**

Contine 1.6% of cipermetrin w/w

Formulare: Granule (GR)

Producator:

SBM Développement

60 Chemin des Mouilles
69 130 Ecully
Franta

® Marca inregistrata SBM Développement, Franta

Data fabricatiei: XXXXX

Sarja: XXXXX

Informatii de atentionare

Trebuie respectate instructiunile de utilizare pentru a evita riscurile pentru oameni, animale si mediu inconjurator.

- ATENTIE Periculos pentru mediu
H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung

A nu se lasa la indemana copiilor.

A se pastra departe de alimente si hrana animalelor.

Aruncati continutul/recipientul la resturi periculoase.

Evitati dispersarea in mediu. Respectati instructiunile din fisa de securitate.

A nu se contamina apa cu produs sau ambalajul sau. Sa nu se spele echipamentul de aplicare langa suprafete de apa. A se evita contaminarea via canale din ferma sau drumuri.

Recipient

Aruncati continutul/recipientul la resturi periculoase.

Modul de actiune

PICADOR 1,6 MG contine cipermetrin, substanta activa ce apartine familiei piretroizilor sintetici. Piretroizii sintetici sunt neuro otravuri actionand asupra axonilor din sistemul nervos central si periferic al insectelor prin interactia cu canalele de sodiu cauzand hiperactivitate si paralizie. Cipermetrin actioneaza in principal prin contact dar si prin ingestie; persistenta activitatii lui in sol variaza depinzand de cantitatea de lumina.

Cipermetrin face parte din grupa 3 clasificare IRAC:

« Folosirea repetata pe aceiasi parcela, de amestecuri cu substante active din aceiasi familie chimica sau avand acelasi mod de actiune, poate conduce la dezvoltarea de organisme rezistente.

Pentru a reduce acest risc, se recomanda sa se alterneze pe aceiasi parcela amestecuri compuse din substante active provenind din familii chimice diferite sau avand moduri diferite de actiune. »

PICADOR 1,6 MG este aplicat la porumb, sorg si cartofi, Trebuie respectata o zona tampon de 5 metri nestropita fata de luciuri de apa.

Utilizari si doze

Culturi	Daunatori	Doza de aplicare	Numar de aplicari	Metoda de aplicare
Porumb Porumb dulce	Viermi sarma (<i>Agriotes spp.</i>) Viermele vestit al radacinilor de porumb (<i>Diabrotica virgifera virgifera</i>) Buha semanaturilor (<i>Agrotis spp.</i>)	12 kg/ha	1	Aplicare granule in brazda incorporate la semant cu dispozitiv DXP® coada de peste (<i>Fishtail</i>)

Culturi	Daunatori	Doza de aplicare	Numar de aplicari	Metoda de aplicare
Sorg	Viermi sarma (<i>Agriotes spp.</i>) Buha semanaturilor (<i>Agrotis spp.</i>)	12 kg/ha	1	Aplicare granule in brazda incorporate la semanat cu dispozitiv DXP® coada de peste (Fishtail)
Cartofi	Viermi sarma (<i>Agriotes spp.</i>) Buha semanaturilor (<i>Agrotis spp.</i>)	12 kg/ha	1	Aplicare granule in brazda incorporate la semanat cu dispozitiv DXP® L coada de peste (Fishtail)

Instructiuni de utilizare

PICADOR® 1,6 MG este un insecticid de sol granule care contine cipermetrin, o substanta activa nemobila. Produsul este aplicat pe randuri la semanare sau plantare. Granulele sunt incorporate in patul de semanat in scopul de a crea o bariera de protectie in jurul semintei sau tuberculului. Indiferent de cultura ce trebuie protejata, metoda de aplicare pentru PICADOR® 1,6 MG urmeaza totdeauna acelasi proces:

1. Decopertarea solului => formarea brazdei
 2. Plantarea semintei culturii in brazda
 3. Aplicarea granulelor
 4. Inchiderea brazdei
- Granulele sunt in acest fel de jur imprejurul semintei.


Substanta cipermetrin nu prezinta nici-un efect de vapori si nu este solubilizat de apa, astfel ca granulele de PICADOR® 1,6 MG sunt active strict acolo unde sunt asezate. Prin urmare pozitionarea produsului implicat in metoda de aplicare este esentiala, in scopul de a obtine o eficacitate optima. Produsul este aplicat cu ajutorul unui dispozitiv coada de peste.

SBM Développement asigura fermierilor un sistem de dispersie, FISHTAIL DXP®, care are ca obiectiv sa aplice granulele inaintea sectiunii de semanat, in scopul maririi protectiei la semanat. O creasta se formeaza totdeauna la sfarsitul aplicarii cand brazda este inchisa (2-3 cm de sol deasupra nivelului solului in cazul semanatului porumbului si sorgului sau 5-6 cm de sol deasupra nivelului solului in cazul plantarii cartofului).

PICADOR 1,6 MG este dispersat omogen in ambele laturi ale brazdei semanate.

Pentru culturile cu ciclu lung si sub presiune mare a daunatorilor PICADOR® 1,6 MG asigura un nivel ridicat de combatere a daunatorilor la plantare si o persistenta suficienta pentru atac dupa rasarire.

Clasificar

Simbol de pericol:		
Indicatii de pericol:	Cuvant de semnalizare: ATENTIE Periculos pentru mediu	
Fraze de risc:	H410	Foarte toxic pentru organismele acvatice cu efecte pe termen lung.
Fraze de precautie:	P101 P102 P262 P270 P273 P280 P391 P501 EUH401 SP1	Daca este necesara consultarea medicului, tineti la indemana recipientul sau eticheta. A nu se lasa la indemana copiilor. Evitati orice contact cu ochii, pielea sau imbracamintea. A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. Evitati dispersarea in mediu. Purtati manusi de protectie/imbracaminte de protectie/echipament de protectie a ochilor/echipament de protectie a fetei Colectati scurgerile de produs Aruncati continutul/recipientul la deseuri periculoase Pentru a evita riscuri pentru sanatatea umana si mediu, a se respecta instructiunile de utilizare. A nu se contamina apa cu produsul sau recipientul.

Important

Respectati utilizarile, dozele, conditiile si precautiile de siguranta marcate pe ambalaj. Ele au fost determinate bazate pe caracteristicile produsului si aplicatiile pentru care este recomandat.

Culturile si aplicariile trebuiesc conduse in conformitate cu bunele practice agricole, sub responsabilitatea dv, luand in considerare parametrii specifici ai fermei dv. ca tipul de sol, conditiile climatice etc

Producatorul garanteaza calitatea produsului vandut in ambalajul sau original in conformitate cu omologarea sa.