

KOHINOR 200 SL

Detinatorul omologarii: MAKHTESHIM AGAN ISRAEL

Producator: **AGAN CHEMICAL MANUFACTURES Ltd.**

Northern Industrial Zone

P.O. Box 262, Ashdod, Israel

Compania cu sediul in Romania responsabila de introducerea pe piata:

MAKHTESHIM AGAN MAROM S.R.L.

Sos. Bucuresti Nord, nr. 10, Voluntari, Ilfov

Tel.: 021 – 307 76 12; 210 92 70; 212 13 61

Fax: 021 – 210 92 80

Substanta activa: IMIDACLOPRID 200 G/L

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. **2615/2.03. 2006**

N



Periculos pentru mediu



Fraze de risc:

R50/53: Foarte toxic pentru organismele acvatice poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic;

Fraze de siguranta:

S13: A se pastra departe de hrana, bauturi si hrana pentru animale;

S61: A se evita aruncarea in mediul inconjurator. A se consulta instructiunile speciale/fisa de securitate.

Lot. Nr. :

Data fabricației:

Termen de valabilitate: *produsul este valabil 2 ani de la data fabricatiei*

INSECTICID

Formulare: concentrat solubil

A se utiliza numai in scopul pentru care a fost omologat si in conformitate cu instructiunile alaturate.

Riscurile asupra utilizatorilor si a mediului pot fi evitate numai cu conditia respectarii recomandarilor din prezenta

1 L e

Proprietati fizico-chimice:

KOHINOR 200 SL este formulat sub forma concentrat solubil ce conține **200 g/l imidacloprid**, limpede, omogen, mobil de culoare galbena.

Mod de actiune:

KOHINOR 200 SL are acțiune sistemică de lungă durată în plante. La o oră de la efectuarea tratamentului substanța activă patrunde în plante fiind distribuită acropetal spre vârful de creștere și acționând prin contact și ingestie asupra dăunătorilor care înțepă și rod părțile aeriene ale plantelor.

Imidacloprid perturbă ireversibil funcțiile vitale ale centrilor nervoși ai insectelor dăunătoare conducând în final la moartea lor.

Instrucțiuni de folosire:*MOD DE ÎNTREBUINȚARE*

KOHINOR 200 SL se aplică prin stropiri la avertizare, în timpul vegetației, la următoarele culturi și în următoarele concentrații:

Cultura	Dăunătorul	Doza / concentrația
Castraveti solar	<i>Cerosipha gossypii</i>	0,04% (0,4 l/ha)
Cartof	<i>Leptinotarsa decemlineata</i> Afide	0,25-0,3 l/ha (in functie de gradul de infestare)
Tomate solar	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	0,075% (0,75 l/ha)
Mar	<i>Phyllonorycter spp.</i>	0,01% (0,15 l/ha in 1500l apa)
Grau	<i>Eurygaster integriceps</i>	0,275 l/ha
Cereale paioase (grau,orz,ovaz)	<i>Lema melanopa</i>	0,275 l/ha
Rapita	<i>Athalia rosae</i> <i>Ceutorrhinchus napi</i>	0,275 l/ha
Varza, ardei gras si vinete de camp, tomate si castraveti solarii	<i>Brevicoryne brassicae</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Leptinotarsa decemlineata</i> <i>Thrips tabaci</i>	0,05% (0,3 l/ha in 500 l/solutie/ha) 0,05% (0,5 l/ha in 1000 l/solutie/ha) 0,075% (0,75 l/ha in 1000 l/solutie/ha)
Tomate sera si solarii	<i>Tuta absoluta</i>	1,0 l/ha (in 1000 l apa)
Grau	<i>Haplodiplosis marginata</i>	0,275 l/ha

La aplicare se folosesc volume normale de apă.

Timp de pauza:

După aplicarea ultimului tratament și până la recoltare trebuie să treacă minim 1 zi la castraveti, 3 zile la tomate.

Compatibilitate:

Produsul **KOHINOR 200 LS** este compatibil cu majoritatea insecto-fungicidelor folosite în mod curent în România, cu excepția polisulfurilor de calciu și bariu, a zemei bordeleze sau a altor produse alcaline. Pentru o folosire corectă, consultați tabelele de compatibilitate.

Curatarea echipamentului:

Dupa tratament, instalatia de tratat se va spala si clati de cateva ori cu multa apa.

Masuri de igiena si protectia muncii:

A se evita inhalarea sau contactul produsului cu ochii si pielea. In timpul lucrului se poarta obligatoriu echipament de protectie (se va mentiona tipul de echipament de protectie recomandat), nu se bea, nu se mananca si nu se fumeaza.

Dupa terminarea lucrului se spala bine mâinile si fata cu multa apa si sapun fara a se freca.

In caz ca se suspecteaza intoxicarea se va opri imediat lucrul, se vor urma masurile de prim ajutor si se va apela la medic.

A nu se lasa produsul la indemana copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alpteaza, batranilor si altor persoane neautorizate si in zonele de acces a animalelor. A nu se contamina apa, alimentele, furajele, semintele sau ambalajele acestora. A nu se imprastia produsul in apropierea surselor de apa sau pe alte culturi decat pe cea recomandata.

Primul ajutor:

In cazul contactului cu pielea se va indeparta imbracamintea contaminata, zona afectata se spala cu apa calda si sapun; consultati medicul.

In cazul contactului cu ochii a se spala ochii cu multa apa,consultati medicul specialist.

In cazul inhalarii persoana accidentata trebuie transportata la aer curat , mentineti victima la cald , daca are probleme cu respiratia, se face respiratie artificiala sau se administreaeza oxigen; chemati imediat medicul;

In caz de inghitire nu provocati voma; spalati gura cu multa apa; nu administrati nimic unei persoane incostiente; consultati medicul (aratati eticheta daca este posibil)

Informatii pentru medic: nu exista antidot specific; se va trata simptomatic si se va face terapie de intretinere;

Masuri de protectia mediului:

Nu se deverseaza in sistemul de canalizare sau in mediul inconjurator; daca produsul contamineaza sistemul de alimentare cu apa se va anunta imediat autoritatile.

Se impune respectarea masurilor de protectie fata de albine si zoofagi avand in vedere toxicitatea substantei active fata de aceste organisme. Sa fie attentionati crescatorii de albine in perioada efectuarii tratamentelor. Se impune respectarea masurilor de protectie fata de pasari.

Eliminarea ambalajelor goale: Dupa golire ambalajele se clatesc de trei ori cu apa, iar apa rezultata se adauga la solutia de stropit. Ambalajele de plastic vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare, in cadrul Sistemului de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociatiei Industriei de Protectie a Plantelor din Romania – SCAPA. Ambalajele colectate prin acest program sunt inscriptionate cu sigla SCAPA. Telefonati la 0800.872.272- numar gratuit sau consultati www.aiprom.ro, pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare si al calendarului de colectare SCAPA. Nu refolositi ambalajele goale in alte scopuri.”

Masuri de prevenire si stingere a incendiilor:

In caz de incendiu se va folosi ca agent de stingere: produse chimice uscate, spuma, dioxid de carbon;apa pulverizata, nisip.

Se vor lua masuri de prevenire a contaminarii apei freaticice si solului cu agentul folosit la stingerea incendiului. Se va folosi masca, cu sursa de aer independenta, pentru protectia impotriva fumului (filtru ABEK-P2).

Conditii de depozitare si transport:

Produsul se depoziteaza in ambalajul original, sigilat, in incaperi uscate, destinate in exclusivitate pentru pesticide, la care au acces numai persoanele autorizate, fara actiunea directa a razelor solare si a caldurii, separat de alimente sau furaje. In timpul transportului, produsul va fi protejat de intemperii si caldura. A se pastra la o temperatura care sa nu depaseasca 40° C . Evitati temperaturile sub 0° C Pe timpul manipularii, transportului si depozitarii se vor lua toate masurile de protectie a muncii, PSI etc.

In atentia utilizatorului:

Producatorul isi declina orice responsabilitate fata de prejudiciile datorate depozitarii, manipularii sau utilizarii neconforme cu recomandarile din aceasta eticheta.

Relatii suplimentare se pot obtine de la adresa:

MAKHTESHIM AGAN MAROM S.R.L.
Sos. Bucuresti Nord, nr. 10, Voluntari, Ilfov
Tel.: 021 – 307 76 12; 210 92 70; 212 13 61
Fax: 021 – 210 92 80