

CYCOGAN 400

Deținătorul omologării: **MAKHTESHIM AGAN ISRAEL**

Producător: **MAKHTESHIM AGAN AGRO POLAND**

Compania cu sediul în România responsabilă de introducerea pe piață:

MAKHTESHIM AGAN MAROM S.R.L.

Global City Business Park, Șos. București Nord, nr. 10, cld. O21, etaj 6, Voluntari, Ilfov

Tel.: 021 307 76 12; 021 210 92 70; 021 212 13 61; Fax: 021 210 92 80

Substanța activă: **cloromequat clorură, 400 g/l**

Omologat în România cu **Certificatul de Omologare nr. 379/27.12.1974**

Xn



Nociv



Fraze de risc

R22 – Nociv prin înghitire;

R36 – Iritant pentru ochi;

Fraze de siguranță:

S02 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor;

S13 – A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale;

S20/21 – Este interzis consumul de alimente și băuturi, precum și fumatul, pe durata utilizării.

S23 – A nu inspira vaporii;

S24/25 – A se evita contactul cu pielea și ochii;

S26 – La contactul cu ochii se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul;

S36/37/39 – A se purta echipament de protecție și mănuși de protecție corespunzătoare, a se proteja corespunzător ochii;

S46 – În caz de înghitire, a se consulta imediat medicul și a se arăta ambalajul (recipientul) sau eticheta.

REGULATOR DE CREȘTERE

Formulare: **CONCENTRAT SOLUBIL**

A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate. Riscurile asupra utilizatorilor și a mediului pot fi evitate numai cu condiția respectării recomandărilor din prezenta eticheta.

1 L

Proprietăți fizico-chimice

CYCOGAN 400 este condiționat sub formă de concentrat solubil, conținând 400 g/l cloromequat clorura. Se prezintă sub forma unui lichid limpede, omogen, deschis la culoare (galbui-brun), cu miros tipic de amine. Este stabil în condiții normale de depozitare. Nu este inflamabil și nici exploziv.

Mod de acțiune

CYCOGAN 400 este un regulator de creștere versatil, capabil de a produce o gamă largă de modificări fiziologice la diferite specii și varietăți de plante. Se absoarbe rapid în plante, într-un interval de 2-4 ore, în special în condiții de umiditate ridicată. Acționează asupra taliei plantelor ca inhibitor de creștere. Stimulează fructificarea și calitatea fructelor. Folosit în tratamente la tomate, stimulează calitatea și prinderea răsadurilor precum și procesele de fructificare și de coacere.

Instrucțiuni de folosire

CYCOGAN 400 este omologat pentru următoarele culturi:

Cultura	Agentul de dăunare	Doza/concentrația
Grâu	Scuturarea și îngrosarea paiului	3,5 – 5,0 l/ha
Legume	Stimularea rasadurilor	0,1% (1,0 l sol./mp)
Tomate	Stimularea și coacerea fructelor	0,05 – 0,1%

Compatibilitate

Produsul **CYCOGAN 400** este compatibil cu majoritatea insecto-fungicidelor folosite în mod curent în România, cu excepția produselor cu reacție puternic alcalină. Pentru o folosire corectă, consultați tabelele de compatibilitate și efectuați un test înainte de utilizare.

Curățarea echipamentului

După tratament, instalația de stropit se va spăla cu multă apă, iar soluția rezultată se va folosi pentru tratament sau se va elimina în locuri special amenajate conform reglementărilor în vigoare.

Măsuri de igienă și protecția muncii

A se evita inhalarea sau contactul produsului cu ochii și pielea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție (salopetă, mănuși, mască sau ochelari de protecție), nu se bea, nu se mănâncă și nu se fumează. După terminarea lucrului se spală bine mâinile și fața cu multă apă și săpun, fără a se freca. În caz că se suspectează intoxicarea, se va opri imediat lucrul, se vor aplica măsurile de prim ajutor și se va consulta medicul.

A nu se lăsa produsul la îndemâna copiilor, persoanelor bolnave, femeilor gravide sau care alăptează, bătrânilor și altor persoane neautorizate, precum nici în zonele de acces al animalelor.

Primul ajutor

În cazul contactului cu pielea se va îndepărta îmbrăcămintea contaminată, zona afectată se spală cu apă caldă și săpun; spălați îmbrăcămintea separat; consultați medicul în cazul în care apar complicații;

În cazul contactului cu ochii se spală cu multă apă pentru cel puțin 15 minute, ținând pleoapele bine deschise; se va acorda asistență medicală de specialitate;

În cazul inhalării se transportă persoana accidentată la aer curat, iar dacă are probleme cu respirația, se face respirație artificială; chemați imediat medicul;

În caz de înghițire nu provocați vomă; spălați gura cu multă apă; nu administrați nimic pe cale orală unei persoane inconștiente; consultați medicul dacă apar complicații.

Informații pentru medic: nu există antidot specific; se va trata simptomatic și se va face terapie de întreținere;

Măsuri de protecția mediului

Se vor lua toate măsurile obligatorii pentru reducerea riscului toxicologic asupra peștilor, păsărilor și organismelor acvatice, conform prevederilor legale. A nu se contamina apele stătătoare, curgătoare sau din pânza freatică. Nu se aplică produsul pe terenuri agricole adiacente cursurilor de apă; pentru evitarea contaminării apei, produsul trebuie aplicat la o distanță de 15 m față de suprafețele acvatice. Pentru protecția păsărilor/mamiferelor sălbatice îndepărtați urmele de produs. Spălarea utilajelor folosite pentru aplicarea produsului se va realiza doar în locuri special amenajate. A nu se împrăștiă produsul pe alte culturi decât pe cele recomandate.

Eliminarea ambalajelor goale

După golire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele de plastic vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare, în cadrul Sistemului de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecție a Plantelor din România – SCAPA. Ambalajele colectate prin acest program sunt inscripționate cu sigla SCAPA. Telefonați la 0800.872.272 – număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro, pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și al calendarului de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor

În caz de incendii mici se vor folosi: produse chimice uscate, dioxid de carbon. În caz de incendii mari se vor folosi: apă pulverizată, spumă rezistentă la alcool. Păstrați containerele reci prin pulverizare cu apă. Se vor lua măsuri de prevenire a contaminării apei freactice și a solului cu agentul folosit la stingerea incendiului. Se va folosi masca cu sursă de aer independentă, pentru protecția împotriva fumului și echipament de protecție corespunzător. Descompunerea termică poate genera: cloruri și oxizi de carbon.

Măsuri în caz de scurgeri sau pierderi accidentale

Produsul imprastiat accidental se absoarbe cu nisip sau cu alte materiale inerte. Deversați în containere specifice, ce vor fi depozitate în locuri special amenajate și aprobate, sau în incineratoare echipate corespunzător, care să fie în conformitate cu reglementările naționale și regionale. Straturile de pamant contaminat trebuie excavate. Se va purta echipament de protecție.

Condiții de depozitare și transport

Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, bine ventilate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, la care au acces numai persoanele autorizate, fără acțiunea directă a razelor solare și a căldurii, separat de alimente sau furaje. În timpul transportului produsul va fi protejat de intemperii și de căldură. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se vor lua toate măsurile de protecție a muncii, PSI etc.

În atenția utilizatorului:

Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile cauzate de depozitarea, manipularea sau utilizarea neconforme cu recomandările din această etichetă.

Relații suplimentare se pot obține de la adresa:

MAKHTESHIM AGAN MAROM S.R.L.
Global City Business Park, Șos. București Nord, nr. 10, cld. O21, etaj 6, Voluntari, Ilfov
Tel.: 021 307 76 12; 021 210 92 70; 021 212 13 61; Fax: 021 210 92 80

Lot nr.: *Pe ambalaj*

Data fabricației: *Pe ambalaj*

Termen de valabilitate: *Produsul este valabil 2 ani de la data fabricației*