

BANJO 500 SC

Deținătorul omologării: **MAKHTESHIM AGAN, ISRAEL**

Producător: **MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS LTD., ISRAEL**

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: **Fluazinam, 500 g/l**

Omologat în România cu **Certificatul de Omologare nr. 2716/25.10.2007**

Xn



Nociv

N



Periculos pentru mediu



Fraze de risc

R63 – Posibil risc de efecte dăunătoare asupra copilului nenăscut, în timpul sarcinii;

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

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, în timpul utilizării;

S23 – A nu inspira gazul/fumul/vaporii/aerosolii;

S35 – A se elimina reziduurile produsului și ambalajul (recipientul) după ce s-au luat toate măsurile de precauție;

S36/37 – A se purta echipament de protecție și mănuși de protecție corespunzătoare;

S61 – A se evita dispersarea în mediu. A se consulta instrucțiunile speciale/fișa tehnică de securitate;

FUNGICID

Formulare: **SUSPENSIE CONCENTRATĂ**

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.

1 L

Proprietăți fizico-chimice

BANJO 500 SC conține **500 g/l fluazinam**, un compus din grupa chimică a diarilaminelor și se prezintă sub formă de suspensie fină, omogenă, mobilă, cu tendință de depunere în timp, dar cu o bună capacitate de revenire în sistem, de culoare crem, fără miros caracteristic. Produsul nu este exploziv și nici inflamabil. Este stabil în condiții normale de depozitare.

Mod de acțiune

BANJO 500 SC este un fungicid de contact cu acțiune preventivă împotriva manei și cu efect antisporulant. Substanța activă **fluazinam** se caracterizează printr-un risc scăzut de apariție a raselor rezistente. Produsul acționează în direcția stopării germinării și producerii de spori în toate stadiile de dezvoltare. Intervalul dintre

tratamente este de 7 -14 zile și se va adapta în funcție de condițiile climatice și de evoluția bolilor. De asemenea, produsul asigură protecția preventivă a suprafeței foliare împotriva manei.

Instrucțiuni de folosire

BANJO 500 SC se aplică preventiv, imediat ce condițiile climatice au atins parametrii necesari declanșării infecției. Primul tratament se aplică imediat ce condițiile climatice sunt favorabile apariției bolii sau la avertizare, dar înainte de apariția primelor simptome. Atunci când condițiile climatice nu sunt favorabile apariției și dezvoltării manei la cartof, primul tratament se aplică înainte ca sistemul foliar să acopere distanța dintre rânduri.

BANJO 500 SC se aplică la următoarele culturi și doze/concentrații de aplicare:

Cultura	Agentul de dăunare	Doza/concentrația
Cartof	Mană (<i>Phytophthora infestans</i>)	0,3 – 0,4 l/ha
Ceapă	Mană (<i>Peronospora destructor</i>) Alternarioză (<i>Alternaria porri</i>)	0,04 % (0,4 l/ha)

La aplicare se folosesc volume normale de apă.

Compatibilitate

Produsul **BANJO 500 SC** este compatibil cu majoritatea insecto-fungicidelor folosite în mod curent în România, cu excepția produselor cu reacție puternic alcalină. Pentru o folosire corectă, consultați tablele 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, cizme rezistente la substanțe chimice, aparat de respirat, 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 împrăști 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

A se evita focul deschis. În caz de incendiu se vor folosi: spumă, produse chimice uscate, dioxid de carbon, apă pulverizată. Se vor lua măsuri de prevenire a contaminării apei freatică și a solului cu agentul folosit la stingerea incendiului. Se va folosi masca cu sursă de aer independentă, pentru protecția împotriva fumului. Compuși de descompunere cu risc: monoxid de carbon, dioxid de carbon, oxizi de azot, compuși ai fluorului.

Măsuri în caz de scurgeri sau pierderi accidentale

Produsul împrăștiat accidental se va decontamina cu nisip, sau cu un alt material inert, care se va colecta 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. 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.

Lot nr.: *Pe ambalaj*

Data fabricației: *Pe ambalaj*

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

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