



SPHINX EXTRA

FUNGICID

FORMULARE: GRANULE DISPERSABILE ÎN APĂ

UFI: EN70-HJYQ-QN0X-5YW2

SUBSTANȚE ACTIVE: **113 g/kg DIMETOMORF** (Nr. CAS: 110488-70-5) +
600 g/kg FOLPET (Nr. CAS: 133-07-3)

OMOLOGAT ÎN ROMÂNIA CU **CERTIFICATUL DE OMOLOGARE NR. 073PC/21.01.2015**

DEȚINĂTORUL OMOLOGĂRII: **ADAMA Agricultural Solutions Ltd., Israel**

Arava House, Golan Street, POB 298, 70151 Airport City, Israel

PRODUCĂTOR: **ADAMA Makhteshim Ltd., Israel**

P.O.Box 60, Beer Sheva, 84100, Israel

COMPANIA RESPONSABILĂ DE INTRODUCEREA PE PIATĂ: **ADAMA Agricultural Solutions SRL, România**
Piața Presei Libere 3-5, Et. 12, City Gate Building North Tower, București, Sector 1, 013702

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



PERICOL

FRAZE DE PERICOL:

H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor.

H351: Susceptibil de a provoca cancer.

H360F: Poate dăuna fertilității.

H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

EUH401: Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

EUH208: Conține folpet, maleat disodic. Poate produce o reacție alergică.

FRAZE DE PRECAUȚIE:

P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P201: Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare.



P273: Evitați dispersarea în mediu.

P280: A se purta mănuși de protecție/ îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P305 + P351 + P338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.

P391: Colectați scurgerile de produs.

P501: Aruncați conținutul/recipientul într-o instalație aprobată de eliminare a deșeurilor.

FRAZE ADITIONALE PENTRU PPP:

SP 1: A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său. A nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/A se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri.

SPe 3: Pentru protecția organismelor acvatice, respectați o zonă tampon de 15 m până la apele de suprafață.

LINIE TELEFONICĂ DE URGENTĂ:

Spitalul Clinic de Urgență București; Calea Floreasca nr. 8, sector 1, București; Nr. tel. apelabil permanent (24h/7z): **021 5992300, int. 182, 444, 213, 455 ***; e-mail: spital@urgentafloreasca.ro

Spitalul Clinic Județean de Urgență Târgu Mureș; Telefon Centrală (apelabil permanent, 24 h/7z): **0372 653100; 0265 212111;**
e-mail: secretariat@spitalmures.ro

Alte instituții (intoxicații infantile): Spitalul Clinic de Urgență pentru copii Grigore Alexandrescu, București TOXAPEL Tel. (24h/24h): **021 2106282; 021 2106183**

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE: SPHINX EXTRA este un fungicid organic, condiționat sub formă de granule fine, omogene ca dimensiune, fără tendință de sfărâmare, dispersabile în apă, de culoare maro, cu miros caracteristic, care conține 113 g/kg dimetomorf și 600 g/kg folpet.

MOD DE ACȚIUNE: Produsul **SPHINX EXTRA** este un fungicid complex care conține două substanțe active – dimetomorf și folpet. Produsul are atât acțiune sistemică, cât și de contact.

- Dimetomorf acționează împotriva ciupercilor patogene care produc mana (*Oomycetes*) prin împiedicarea germinării sporilor și creșterii miceliului. Acționează ca fungicid sistemic local cu o intensă activitate protectivă și antisporulantă. Atunci când este aplicat înainte de sporulare, se poate obține o inhibare aproape completă a ciupercilor;
- Folpet face parte din clasa ftalimidelor și are acțiune de contact multisite. Acționează împotriva manei, ca fungicid foliar cu acțiune de protecție. Inhibă multe dintre enzimele și carboxilazele cu acțiune oxidantă și de sinteză a citratului.

Aplicat conform dozelor recomandate și în condiții normale de climă, produsul nu produce fenomene de fitotoxicitate.

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE: Produsul **SPHINX EXTRA** se folosește în timpul vegetației prin stropiri aplicate la avertizare. Pentru obținerea unor efecte maxime de combatere, tratamentele se aplică preventiv atunci când survin condiții de manifestare a bolilor sau la apariția primelor simptome.



Momentul aplicării primului tratament este foarte important, acțiunea antisporulantă a produsului reduce propagarea infecțiilor primare, precum și riscul apariției celor secundare. Tratamentele cu **SPHINX EXTRA** se pot repeta la un interval de 7 – 10 zile (maxim 3 tratamente la vița de vie, pe perioada de vegetație), sau se pot alterna cu tratamente cu fungicide sistemice, în funcție de programul de combatere adoptat.

SPHINX EXTRA este omologat la vița de vie, după cum urmează:

CULTURA	AGENȚI DE DĂUNARE	DOZA DE APLICARE	VOLUM DE APĂ	TIMP DE PAUZĂ
Vița de vie	Mană (<i>Plasmopara viticola</i>)	1,5 – 2,0 kg/ha (doza se aplică diferențiat în funcție de presiunea de infecție)	500 – 1000 L/ha	28 zile

COMPATIBILITATE: Produsul **SPHINX EXTRA** poate fi compatibil cu multe dintre insecto-fungicidele 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 aplicare, echipamentul 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, pielea sau îmbrăcămintea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție (mănuși rezistente chimic conform cu standardul (EN 374), de asemenea potrivite la un contact direct prelungit. Se recomandă: indice de protecție 6, corespunzător cu permeabilitatea și timpul de penetrare (>480 min) conform cu (EN 374). Exemplu: cauciuc nitrilic (0,4 mm), cauciuc cloropren (0,5 mm), cauciuc butilic (0,7 mm), ochelari de protecție certificați conform (EN 166), cizme de protecție certificate conform (EN 13832)), 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. A nu se contamina apa, alimentele, furajele semințele sau ambalajele acestora. A nu se împrăști produsul în apropierea surselor de apă sau pe alte culturi decât pe cea recomandată.

PRIMUL AJUTOR:

Sfaturi generale, în caz de accident sau dacă nu vă simțiți bine, solicitați imediat asistență medicală (dacă este posibil, arătați eticheta). Personalul care acordă primul ajutor: fiți atent la autoprotecție.

În cazul inhalării, se scoate victima la aer curat. Dacă respirația este neregulată sau victima nu respiră, se face respirație artificială. Se consultă medicul.

În cazul contactului cu pielea, se îndepărtează îmbrăcămintea și încălțăminte contaminată. Se spală imediat toate zonele afectate cu multă apă și săpun. Consultați un medic, dacă este necesar.



În cazul contactului cu ochii, se spală imediat ochii cu multă apă. După spălarea inițială, se îndepărtează lentilele de contact și se continuă spălarea pentru cel puțin 15 minute, ținând pleoapele bine deschise. Dacă simptomele persistă, se consultă medicul.

În caz de înghițire, se spală gura cu multă apă. I se dă victimei să bea multă apă. Nu se administrează nimic, niciodată, pe cale orală unei persoane inconștiente. Dacă simptomele persistă, se consultă medicul.

Autoprotecția personalului care acodă primul ajutor, utilizați echipamentul de protecție individuală conform cerințelor.

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 asupra păsărilor și organismelor acvatic, conform prevederilor legale. A nu se contamina suprafețele acvatice. 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. Nu se deversează în sistemul de canalizare sau în mediul înconjurător.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE: Ambalajele de hârtie, din plastic, saci sau cutii trebuie să fie curățate și compactate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare, în cadrul programului SCAPA. Telefonați la 0800.800.211 – 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: Produsul **SPHINX EXTRA** nu este inflamabil sau exploziv. În caz de incendiu, se folosesc mijloace de stingere corespunzătoare circumstanțelor locale și mediului înconjurător. Recomandări destinate pompierilor: nu se va inspira fumul în caz de incendiu și/sau explozie. Se va folosi masca cu sursă de aer independentă. Se va purta echipament complet de protecție, dacă este necesar. Descompunerea termică poate genera: oxizi de carbon (COx), oxizi de azot (NOx), gaze toxice. Nu împrăștiți materialul deversat cu jeturi de apă de înaltă presiune. Eliminarea agentului de stingere a incendiului se va face conform reglementarilor în vigoare.

MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE: Dacă se deversează produs, se va acționa la îndiguirea/izolarea acestuia. Se va curăța prin metode mecanice și se va introduce în containere adecvate, în vederea eliminării ulterioare ca deșeu periculos. Se va preveni pătrunderea produsului în cursurile de apă, sistemul de canalizare, subsoluri, alte spații închise, precum și în sol. Curățați bine obiectele și zonele contaminate, respectând reglementările privind mediul înconjurător. Informați autoritățile relevante dacă produsul pătrunde în sistemul de canalizare. Se va purta echipament de protecție.

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT: A se manipula în conformitate cu practicile de igienă industrială și de siguranță. Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în ambalaje etichetate corespunzător, în încăperi uscate, răcoroase, bine ventilate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, la care au acces numai persoanele autorizate, fără acțiunea directă a razelor solare sau a căldurii, separat de alimente sau furaje. Spălați-vă pe mâini înainte de pauze și imediat după manipularea produsului. A se depozita sub cheie. Se va depozita la temperaturi cuprinse între 0 °C și +35 °C. 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:

ADAMA AGRICULTURAL SOLUTIONS SRL

Piața Presei Libere 3-5, Et. 12, City Gate Building North Tower, București, Sector 1, 013702 Tel.: 021 307 76 12; 021 212 13 61; Fax: 021 272 00 15

www.adama.com

MOD DE AMBALARE:

- **1KG și 5KG**

Lot nr.: Pe ambalaj

Data fabricației: Pe ambalaj

Termen de valabilitate: Produsul este valabil 3 ani de la data fabricației

1kg; 5kg; e