

POL-Sulphur 800 SC

Fungicid pe baza de sulf pentru tratamente împotriva făinării

Omologat în România cu Certificat de omologare nr: 385PC/28.02.2018

Deținătorul omologării/Producător: CIECH Sarzyna S.A., ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Polonia, tel. 17 24 07 111, fax: +48 17 24 07 122, e-mail: sarzyna@ciechgroup.com, www.ciechgroup.com

Importator/prim Distribuitor:

Substanța activă: sulf 800g/l

Tipul de ppp: fungicid

Tip de acțiune: contact

Formulare: suspensie concentrată (SC)

Pictograme, simboluri de pericol -

Fraze de pericol

EUH 208 - Conține 1,2,3-triazin- 1,3,5,(2H,4H, 6H)- trietanol. Poate provoca o reacție alergică

EUH 401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

Fraze de prevenire

P273 - Evitati dispersarea în mediu

P391 - Colectați scurgerile de produs.

P501 - Aruncați conținutul / containerul în conformitate cu reglementările privind deșeurile periculoase aplicabile.

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul. 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..

SPe3 - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15m până la apele de suprafață.

Mod de ambalare: material HDPE de următoarele dimensiuni: 1 L, 5 L, 10 L, 20 L, 60 L, 120 L, 200 L

Cantitatea netă de produs (g, kg, l, ml): Indicată pe ambalaj

Termen de valabilitate: 2 ani

Numărul de lot: a se vedea pe ambalaj

Data fabricației: a se vedea pe ambalaj

! 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!

Număr de telefon care poate fi apelat pentru informații suplimentare în caz de urgență: Institutul Național de Sănătate Publică București, tel: 021-318 36 06, Luni – Vineri, orele: 8.00 - 15.00

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Proprietăți fizico-chimice: POL-Sulphur 800 SC se prezintă sub formă de suspensie concentrată de culoare gălbuie, cu miros caracteristic.

MOD DE UTILIZARE

POL-Sulphur 800 SC este un fungicid pe bază de sulf, cu acțiune de contact, utilizat pentru prevenirea și combaterea făinării la vița-de- vie, pomi și flori. Se aplică prin pulverizare în timpul vegetației.

DOMENIU DE UTILIZARE

Cultura	Organismul dăunător	Doza de utilizare	Momentul aplicării	Nr. max. aplicări (interval)	Volum de apă
Viță - de -vie	Făinare (<i>Erisiphe (Uncinula) necator</i>)	2,75-4,0 L/ha	La avertizare, la 5- 8 frunze ale culturii (BBCH 15-18)	Max .8 (7 zile)	500-1000 L/ha
Măr	Făinare (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	4,0-6,0 L/ha	La avertizare, cu prima aplicare înainte de înflorit (BBCH 53)	Max .8 (7 zile)	600 L/ha
Piersic	Făinare (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	4,0-6,0 l/ha	La avertizare, cu prima aplicare înainte de înflorit (BBCH 53)	Max .4 (7 zile)	600 L/ha
Flori	Făinare (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	225ml/hl	La avertizare, cu prima aplicare la apariția bolii	Max .5	450-1500 L/ha

Timpul minim de pauză până la recoltare este de: 5 zile la vița -de -vie, 7 zile la măr și piersic.

TEHNICA DE APLICARE:

Agitați bine conținutul recipientului. Umpleți pe jumătate rezervorul mașinii cu apă curată și porniți agitatorul. Cantitatea necesară de produs se amestecă separat cu puțină apă și se toarnă prin sită în rezervorul mașinii. Clătiți ambalajele goale de trei ori și turnați apa rezultată din spălare în rezervorul mașinii. Umpleți rezervorul cu apă până la nivelul necesar. Agitatorul va rămâne pornit pe timpul aplicării produsului.

COMPATIBILITATE

În caz de amestec cu alte produse se recomandă efectuarea unui test de compatibilitate prealabil pe o suprafață mică. Pentru informații detaliate privind amestecurile contactați furnizorul.

SELECTIVITATE/TOLERANȚA CULTURII

Fungicidul POL- SULPHUR 800SC nu este fitotoxic pentru culturile la care este autorizat.

SPĂLAREA ECHIPAMENTULUI DE STROPIT

Imediat după utilizare, echipamentul de stropit se va spăla cu jet de apă sub presiune, în zone special amenajate, prevăzute cu baze de inactivare a produselor de protecția plantelor din apele de spălare.

MĂSURI DE IGIENA ȘI PROTECTIA MUNCII

În timpul lucrului, se poartă obligatoriu echipament de protecție: ochelari de tip goggles, mănuși rezistente la produse chimice (PN-EN 374), îmbrăcăminte și încălțăminte de protecție adecvate; nu se mănâncă, nu se bea și nu se fumează. Nu inspirați aerosolii. Îndepărtați hainele contaminate și echipamentul de protecție înainte de a intra în spațiile destinate pentru consumul hranei. La terminarea lucrului și înainte a pauzelor, spălați bine mâinile cu apă și săpun.

DESCRIEREA MĂSURILOR DE PRIM AJUTOR

Recomandări generale: Dacă apar simptome după expunerea la acest produs, solicitați imediat asistență medicală și arătați eticheta produsului și fisa FDS

La contactul cu pielea: Îndepărtați îmbrăcămintea și încălțăminte contaminate. Spălați zonele contaminate cu săpun și clătiți cu multă apă. Dacă apar simptome de iritație, consultați medicul.

La contactul cu ochii: Consultați imediat un medic un oftalmolog. Clătiți bine ochii cu apă timp de 10-15 minute. Evitați jetul puternic de apă, exista riscul de deteriorare a corneei. După spălare, puneți un pansament steril.

În caz de înghițire: Sunați imediat medicul și prezentați-i ambalajul sau eticheta produsului. Nu provocați vomă. Spălați-vă bine gura cu apă și apoi beți multă apă. Nu administrați nimic oral unei persoane inconștiente.

În caz de inhalare: Mutați persoana expusă la aer curat, mentineți-i calmul și temperatura corpului. În cazul apariției unor simptome îngrijorătoare, cereți sfatul unui medic.

Se recomanda tratament simptomatic. Nu exista antidot.

MĂSURI DE PROTECTIA MEDIULUI

Nu contaminați apele cu produsul sau cu ambalajul acestuia.

Evitați poluarea canalelor de scurgere, a apelor de suprafață sau subterane și a solului. În cazul scurgerii accidentale a unei cantități mari de amestec, trebuie luate măsuri pentru a preveni răspândirea în mediul înconjurător. Informați autoritățile responsabile în situația poluării mediului.

MĂSURI ÎN CAZ DE DISPERSIE ACCIDENTALA

Precauții personale: Folosiți echipamentul individual de protecție. Evitați contactul cu ochii și pielea. Asigurați ventilația adecvată.

Pentru personalul specializat: Intervenția în caz de accidente va fi efectuată numai de personal instruit. Purtați îmbrăcăminte de protecție rezistentă la substanțe chimice.

Precauții pentru mediul înconjurător: Amestecul scurs se colectează cu un material absorbant sau nisip, pământ de diatomee și se pune în recipiente care se sigilează, etichetează și se elimină, în conformitate cu legislația în vigoare.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE

Dupa folosire, recipientele goale se clătesc de trei ori cu apa, de preferat, sub presiune. Apa rezultată se toarnă în rezervorul mașinii de stropit. Ambalajele clătite, curate se vor preda la centrele specializate de colectare. Este interzisă utilizarea ambalajelor goale în alte scopuri, inclusiv tratarea lor ca materie primă secundară.

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR

Recomandate pentru stingerea incendiului: apă pulverizată, spumă, dioxid de carbon, pulbere.

Nu se recomandă: jet puternic de apă.

Riscuri speciale care decurg din substanță sau amestec: în timpul arderii se pot forma vapori și gaze nocive care conțin oxizi de carbon și dioxid de sulf. Evitați inhalarea produselor de ardere care pot reprezenta un pericol pentru sănătate.

Informații pentru pompieri: Se recomandă purtarea echipamentelor de protecție corespunzătoare și a aparatelor de respirație autonom. Evitați scurgerile de produs folosit la stingerea incendiului în canalizări, în apele de suprafață sau subterane.

CONDITII DE DEPOZITARE SI TRANSPORT

A se păstra în ambalaj original, închis ermetic, în spații de depozitare uscate și ventilate, la o temperatură cuprinsă între 0⁰C și 30⁰C. A se păstra în locuri inaccesibile persoanelor neautorizate și copiilor, departe de alimente, băuturi, furaje pentru animale.

Pe parcursul transportului, depozitării și manipulării se vor respecta măsurile de protecție a muncii și PSI.

Utilizări specifice: Produsul este destinat utilizatorilor pentru protejarea culturilor agricole împotriva bolilor.