

KSAR VITIS

Substanta activa: 250 g/kg kresoxim-metil + 87,5 g/kg penconazol

Fungicid

Formulare: Granule dispersabile in apa (WG)

Producator si detinator al omologarii: Ascenza Agro, S.A., Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias
2910-440 SETÚBAL – Portugalia

Importator si distribuitor: Ascenza Agro România SRL, Bd. Pipera nr. 1/VII, Nord City Tower,
Et. 5, Voluntari, jud. Ilfov, Tel.: +40 746 198 929 - România

Omologat in Romania cu Certificatul de Omologare nr. 530PC din 12.07.2019

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricatiei

Lot nr: pe ambalaj

Data fabricatiei: pe ambalaj

ATENTIE



Fraze de pericol:

H319: Provoaca o iritare grava a ochilor.

H351: Susceptibil de a provoca cancer.

H361d: Susceptibil de a dauna fatului.

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

EUH210: Fisa cu date de securitate disponibila la cerere.

EUH401: Pentru a evita riscurile pentru sanatatea umana si mediu, a se respecta instructiunile de utilizare.

Fraze de precautie:

P102: A nu se lasa la indemana copiilor.

P201: Procurati instructiuni speciale inainte de utilizare.

P270: A nu manca, bea sau fuma in timpul utilizarii produsului.

P273: Evitati dispersarea in mediu.

P280: Purtati manusi de protectie si echipament de protectie pentru ochi/fata.

P305+P351+P338: IN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clatiti cu atentie cu apa, timp de mai multe minute. Scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru se poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti.

P308+P313: IN CAZ DE expunere sau de posibila expunere: consultati medicul.

P337+P313: Daca iritarea ochilor persista: consultati medicul.

P391: Colectati surgerile de produs.

P501: Aruncati continutul/recipientul la o unitate autorizata pentru colectarea deseurilor.

Fraze standard de prudenta speciale:

SP1: A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul sau (a nu se curata echipamentele de aplicare in apropierea apelor de suprafata/a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri)

SPe3: Pentru protectia organismelor acvatice respectati o zona tampon netratata de minim 15 m pana la apele de suprafata.

Contine: 600g

A se utilizeaza numai in scopul pentru care a fost omologat si in conformitate cu instructiunile alaturate. Riscurile asupra utilizatorilor si mediului pot fi evitate numai cu conditia respectarii recomandarilor din prezenta eticheta. Cititi intotdeauna eticheta inaintea utilizarii produsului!

Proprietati fizico-chimice

KSAR VITIS se prezinta sub forma de granule dispersabile in apa, de culoare maro, fara miros caracteristic.

Mod de actiune

KSAR VITIS este un fungicid sistemic cu actiune preventiva si curativa, care contine doua substante active cu moduri de actiune diferite si complementare: kresoxim-metil si penconazol.

Kresoxim-metil, din grupa strobilurinelor, este transportat sistemic in partile verzi ale plantei iar pe frunze este distribuit translaminar pe ambele fete, asigurand astfel o protectie foarte buna impotriva bolilor. Intrerupe ciclul de dezvoltare a ciupercii inca din stadiile primare, actionand prin inhibarea respiratiei mitocondriale. Penconazolul, din grupa triazolilor, are actiune sistematica, cu absorbtie si translocare rapida, care opreste dezvoltarea ciupercilor patogene prin interferarea in procesul de biosinteza a sterolilor din membranele celulare.

Instructiuni de utilizare si spectrul de activitate

KSAR VITIS este omologat la vita de vie, dupa cum urmeaza:

Cultura	Agentii patogeni	Doza de utilizare	Timp de pauza
Vita de vie (struguri de masa si de vin)	Fainare (<i>Uncinula necator</i>)	0,3 - 0,4 kg/ha	35 zile
Vita de vie (struguri de masă)	Putregaiul negru al vitei de vie (<i>Guignardia bidwellii</i>)	0,3 - 0,4 kg/ha	35 zile

Recomandari de aplicare

Tratamentele se aplica preventiv atunci cand apar conditii de manifestare a bolilor sau la aparitia primelor simptome, in doza de 0,3 - 0,4 kg/ha, functie de presiunea de infectie. Intervalul intre doua aplicari succesive este de 12-14 zile in functie de conditiile climatice si presiunea de infectie. Numarul maxim de tratamente cu KSAR VITIS este de 3 pe sezon.

Tehnica de aplicare

Volumul de apa recomandat pentru prepararea solutiei de stropit este de 400 -1000 l/ha. Volumul de apa se stabileste in functie de stadiul de vegetatie al culturii, astfel incat sa se asigure o buna acoperire a folajului cu solutia de stropit.

Prevenirea aparitiei fenomenului de rezistenta

Pentru a evita dezvoltarea rezistentei nu aplicati mai mult de 3 tratamente pe sezon. Alternati utilizarea acestui produs cu fungicide cu moduri de actiune diferite.

Prepararea amestecului

Asigurati-vla ca echipamentul de stropit este curat si calibrat corespunzator. Se umple rezervorul cu jumatare din cantitatea de apa necesara, se porneste agitatorul, apoi se adauga cantitatea recomandata de produs in rezervor, se completeaza cu apa si se continua agitarea. Preparati numai cantitatea de solutie necesara pentru stropirea curenta. Folositi solutia imediat dupa preparare. Evitati sa lasati amestecul in repaos.

Compatibilitatea

Nu se amesteca niciodata produsele fara a efectua in prealabil teste de compatibilitate pe suprafete mici.

Consultati tabelele cu compatibilitati si efectuati un test pe cultura respectiva. In cazul utilizarii in amestec cu

alte produse de protectia plantelor, se vor respecta, in mod obligatoriu, si instructiunile de folosire a produsului partener.

Curatarea echipamentului

Utilajele vor fi spalate cu jet de presiune, in zone special amenajate, prevazute cu baze de inactivare a pesticidelor din apele de spalare.

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. Nu se vor consuma alimente sau lichide si nu se va fuma in timpul utilizarii. Inaintea pauzelor si dupa terminarea lucrului se spala bine mainile si fata cu multa apa si sapun, fara a freca. Asigurati facilitatea de spalare la locul de munca. Echipamentul de protectie se spala separat de imbracamintea obisnuita. A nu se contamina apa, alimentele, furajele, semintele si ambalajele acestora. Produsul nu se va lasa la indemana copiilor si altor persoane neautorizate si in zonele de acces al animalelor.

Primul ajutor:

In caz de inhalare: mutati persoana afectata la aer curat mentineti-o in stare de repaus. Consultati un medic daca simptomele persista.

In caz de contact cu pielea: scoateti imbracamintea contaminata si spalati imediat zona afectata cu multa apa si sapun. In caz de iritare a pielii sau de eruptie cutanata consultati medicul.

In caz de contact cu ochii: clatiti imediat cu multa apa timp de 15-20 minute. Nu permiteti persoanei afectate sa inchida sau sa isi frece ochii. Scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru se poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti. Consultati imediat un medic.

In caz de ingerare: Nu induceti voma. Clatiti gura cu apa daca victimă este constienta. Mentineti persoana afectata in stare de repaus. Solicitati asistenta medicala.

Masuri generale: Consultati un medic si aratati recipientul sau eticheta medicului. Nu lasati niciodata victimă singura.

Masuri de preventie si stingere a incendiilor

Medii de stingere adevarate: substante chimice uscate, spuma si apa pulverizata. Mijloace de stingere necorespunzatoare: Jet de apa. In timpul unui incendiu pot fi generate gaze iritante si posibil toxice prin descompunere termica sau ardere. Folositi apa pulverizata pentru a raci containerele expuse la foc. Recomandari pentru pompieri: Evitatii inhalarea vaporilor. Folositi echipament complet de protectie si un aparat autonom de respirat.

Masuri pentru protectia mediului

Pentru evitarea contaminarii apei produsul trebuie aplicat la o distanta de minim 15 m de suprafetele acvatice. Nu se va aplica pe terenurile agricole adiacente surselor de apa sau pe alte culturi decat pe cele recomandate. Nu descarcati pe sol/in subsol. Nu goliti in canale de curgere/ape de suprafata/ape subterane. Sa se previna prin orice masuri ca produsul sa ajunga in apele de suprafata.

Masuri in cazul scurgerilor sau pierderilor accidentale

Utilizati echipament de protectie adevarat. Nu permiteti contactul materialului scurs cu sistemele de canalizare si cursurile de apa deschise. Daca produsul imprastiat accidental a contaminat cursurile de apa sau sistemele de drenare, informati imediat autoritatatile locale. Produsul se colecteaza cu materiale absorbante si se transfera in containere corespunzatoare, etichetate si sigilate in vederea neutralizarii conform dispozitiilor legale in vigoare.

Conditii de depozitare, manipulare si transport

Produsul se depoziteaza in ambalajul original, sigilat, in incaperi uscate, destinate in exclusivitate pesticidelor, ferit de caldura si de actiunea directa a razelor solare.

Transportul se efectueaza ferit de intemperii si caldura. Pe timpul manipularii, transportului si depozitarii se respecta obligatoriu toate masurile de protectia muncii, masurile de preventie si stingere a incendiilor.

Temperatura de depozitare intre 3°C si 35°C.

Eliminarea ambalajelor goale

Dupa golire, ambalajele se clatesc cu apa de trei ori, iar apa rezulta se adauga la solutia de stropit. Ambalajele inscrise cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare SCAPA. Telefonati la 0800.800.211 (apel 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.

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricatiei.

In atentia utilizatorului

Utilizatorul trebuie sa citeasca eticheta produsului si sa foloseasca informatia in contextul depozitarii, manipularii si utilizarii produsului inclusiv in relatie cu alte produse. Producatorul isi declina orice responsabilitate fata de prejudiciile datorate depozitarii, manipularii sau utilizarii neconforme cu recomandarile din aceasta eticheta.

IN CAZ DE URGENTA CONTACTATI: Centrul de informare toxicologica, Institutul National de Sanatate Publica - Bucuresti: 021 318 36 06 (linie directa) sau 021 318 36 20, interior 235 (Luni-Vineri, 8:00 -15:00).

