

Amistar Extra vsebuje: 200 g/L azoksistrobina; metil(E)-2-{2-[6-(2-cianofenoksi)pirimidin-4-iloksi]fenil}-3-metoksiakrilat; CAS št.: 131860-33-8; 80 g/L ciprokonazola: (2RS,3RS:2ERS,3RS)-2-(4-klorofenil)-3-ciklopropil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-ol; CAS št.: 94361-06-5; 21,3 g/L formalin kondenzata Na-soli naftalensulfonske kisline; CAS št.: 9008-63-3; 230 g/L mešanica oleilpoliglikoletra in propilenglikola.

Fungicid širokega spektra v obliki koncentrirane suspenzije (SC), ki se uporablja za preprečevanje boleznih na žitih.



**ZDRAVJU
ŠKODLJIVO**

**STRUPENO
ZA RAZMNO-
ŽEVANJE
3. skupina**



**OKOLJU
NEVARNO**

Zdravju škodljivo pri zaužitju. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. Možna nevarnost škodovanja nerojenemu otroku.

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijač in krmil. Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi. Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice. Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo. Snov in embalažo odstraniti kot nevaren odpadek. Ne izpuščati / odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila / varnostni list.

Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodila za uporabo.

Zastopnik: **Syngenta Agro, d.o.o., Ljubljana, Kržičeva 3,**
tel.: 01/436 12 03
faks: 01/436 12 14

1 L

Izdaja le na podlagi potrdila iz fitomedicine.

Skladiščenje: v originalni, tesno zaprti posodi, v zračnem in suhem prostoru, zaščiteno pred soncem, zaklenjeno, na temp. do 40°C.

V primeru zastrupitve takoj prenehajte z delom, pokličite zdravniška in ponesrečencu nudite prvo pomoč, kot je navedeno v priloženem navodilu za uporabo.

Odločbo št.: 327-02-164/2004/9 z dne 15.2.2006 je izdalo MKGP, FURS.

PPE208966

L122253 SLOVIZJ

Amistar Extra

Fungicid širokega spektra v obliki koncentrirane suspenzije (SC), ki se uporablja za preprečevanje boleznih na žitih.

Proizvajalec:

Syngenta Crop Protection AG, Basel, Švica

Rok uporabe in številka šarže: sta odtisnjena na embalaži.

Pred uporabo obvezno preberite priloženo navodilo za uporabo.

Prodaja je dovoljena samo v originalni embalaži.

® zaščitena znamka firme Syngenta Group Company

24 urna dežurna služba, tel.: +44 1484 538 444,
Syngenta Alarm Centre, Huddersfield, VB



3 831053 973105

1 L

syngenta

Na odprtem prostoru:

Postopajte kot v zaprtem prostoru. Pri razlitju večje količine sredstva odstranite tudi vrhno plast zemlje.

Pri nezgodi med prevozom:

Zavarujte mesto nesreče, preprečite nastajanje nadaljne škode in obvestite Center za obveščanje na tel. št.: 112. Sicer ravnajte kot pri razlitju v zaprtem prostoru.

V primeru požara:

Gasite s prahom, peno, CO₂ ali drugimi kemičnimi sredstvi, le izjemoma gasite z vodo. Pri gorenju se sproščajo strupeni plini, zato morate uporabiti dihalne aparate in zaščitno obleko.

RAVNANJE Z OSTANKI SREDSTVA IN PRAZNO EMBALAŽO:

Prazno embalažo, ostanke neporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, oddajte pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati morate v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in ravnanje z embalažo in odpadno embalažo.

Popolnoma izpraznjeno in trikrat izprano (velja za plastenke in steklenice) embalažo lahko odstranite kot nenevaren odpadek skladno s Pravilnikom o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja izlijte v škropilno brozgo. Tako očiščeno embalažo brezplačno prepustite pooblaščenemu zbiralcu odpadne embalaže oziroma jo odnesite na mesto, kjer je zbirališče odpadne embalaže. Z neizpraznjeno in slabo očiščeno embalažo ravnajte kot z nevarnim odpadkom.

Odločbo št.: **327-02-164/2004/9** je dne **15.02.2006** izdalo MKGP, Fitosanitarna uprava RS

Navodilo je takšno, kot ga je odobril pristojni organ.

Proizvajalec jamči za kakovost sredstva, dokler je v originalni embalaži. Za morebitno škodo ali slabše delovanje zaradi nestrokovne uporabe ali nepravilnega skladiščenja proizvajalec ne odgovarja.

® zaščitena znamka firme
Syngenta Group Company

© 2003 Syngenta Crop Protection AG

PROIZVAJAJA:

**Syngenta Crop Protection, AG,
Basel, Svica**

ZASTOPNIK:

**Syngenta Agro d.o.o.,
Ljubljana, Kržičeva 3**
tel.: 01/436 12 03
faks: 01/436 12 14

Amistar Extra

Amistar Extra vsebuje: 200 g/L azoksistrobina; metil(E)-2-{2-[6-(2-cianofenoksi)pirimidin-4-iloksi]fenil}-3-metoksiakrilat; CAS št.: 131860-33-8; 80 g/L ciprokonazola; (2RS,3RS:2ERS,3RS)-2-(4-klorofenil)-3-ciklopropil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-ol; CAS št.: 94361-06-5; 21,3 g/L formalin kondenzata Na-soli naftalensulfonske kisline; CAS št.: 9008-63-3; 230 g/L mešanica oleilpoliglikoletra in propilenglikola.

Fungicid širokega spektra v obliki koncentrirane suspenzije (SC), ki se uporablja za preprečevanje bolezni na žitih in sladkorni pesi.



**ZDRAVJU
ŠKODLJIVO
STRUPENO
ZA RAZMNO-
ŽEVANJE
3. skupina**



**OKOLJU
NEVARNO**

Zdravju škodljivo pri zaužitju. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje. Možna nevarnost škodovanja nerojenemu otroku.

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijač in krmil. Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi. Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice. Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo. Snov in embalažo odstraniti kot nevaren odpadek. Ne izpuščati / odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila / varnostni list.

Zaradi varovanja zdravja ljudi in okolja, upoštevajte navodila za uporabo.

Zastopnik: **Syngenta Agro, d.o.o.,**
Ljubljana, Kržičeva 3,
tel.: 01/436 12 03; faks: 01/436 12 14

1 L

SKLADIŠČENJE:

Sredstvo hranite v originalni, tesno zaprti embalaži, v zračnem in suhem prostoru, zavarovano pred neposredno sončno svetlobo in nizkimi temperaturami, na temp. do 40°C.

NAČIN DELOVANJA:

Amistar Extra je fungicid širokega spektra, ki deluje preventivno in kurativno. Uporablja se za zatiranje bolezni žit in sladkorne pese.

UPORABA:

- a) **Ozimna pšenica:** za zatiranje **žitne pepelovke (*Blumeria graminis*), rji (*Puccinia* spp.), rjavenja pšeničnih plev (*Stagonospora nodorum*), pšenične listne pegavosti (*Mycosphaerella graminicola*), fuzarioz (*Fusarium* spp.) in snežne plesni (*Calonectria graminicola*).** Tretirajte v odmerku 0,6-1,0 L na ha (6-10 ml/100 m²).
- b) **Ozimni ječmen:** za zatiranje **žitne pepelovke (*Blumeria graminis*), ječmenove rje (*Puccinia hordei*), ječmenove mrežaste pegavosti (*Pyrenophora teres*) in ječmenovega listnega ožiga (*Rhynchosporium secalis*).** Tretirajte v odmerku 0,6-1,0 L/ha (6-10 ml na 100 m²).

2

- c) **Jara pšenica:** za zatiranje **žitne pepelovke (*Blumeria graminis*), rji (*Puccinia* spp.), pšenične listne pegavosti (*Mycosphaerella graminicola*), fuzarioz (*Fusarium* spp.) in snežne plesni (*Calonectria graminicola*).** Tretirajte v odmerku 0,6-0,8 L na ha (6-8 ml/100 m²).
- d) **Jari ječmen:** za zatiranje **žitne pepelovke (*Blumeria graminis*), ječmenove rje (*Puccinia hordei*), ječmenove mrežaste pegavosti (*Pyrenophora teres*) in ječmenovega listnega ožiga (*Rhynchosporium secalis*).** Tretirajte v odmerku 0,6 do 0,8 L/ha (6-8 ml/100 m²).
- e) **Oves:** za zatiranje **žitne pepelovke (*Blumeria graminis*) in ovsove rje (*Puccinia coronata*).** Tretirajte v odmerku 0,6-0,8 L/ha (6-8 ml na 100 m²).
- f) **Rž:** za zatiranje **žitne pepelovke (*Blumeria graminis*), ržene rje (*Puccinia dispersa*) in rženega listnega ožiga (*Rhynchosporium secalis*).** Tretirajte v odmerku 0,6-0,8 L/ha (6-8 ml/100m²).
- g) **Tritikala:** za zatiranje: **pšenične listne pegavosti (*Mycosphaerella graminicola*), rjavenja pšeničnih plev (*Stagonospora nodorum*) in**

3

pšenične rje (*Puccinia triticina*). Tretirajte v odmerku 0,6-0,8 L/ha (6-8 ml na 100 m²).

- h) **Sladkorna pesa:** za zatiranje **sive pesne listne pegavosti (*Ramularia beticola*), pesne listne pegavosti (*Cercospora beticola*), pesne pepelovke (*Erysiphe betae*) in pesne rje (*Uromyces betae*).** Tretirajte v odmerku 0,6-0,8 L/ha (6-8 ml/100 m²)
Poraba vode naj bo 500-600 L/ha (5-6 L/100 m²).

Tretirajte ob pojavu prvih znakov bolezni, največ 2 krat v eni rastni dobi. Razmak med tretiranjem naj ne bo krajši od 21 dni ter med tretiranjem sladkorne pese 18 dni. Poraba vode naj bo 150-300 L/ha (1,5-3 L na 100 m²).

UKREPI ZA VAROVANJE OKOLJA:

Pri tretiranju je potrebno preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in vodnih izvirov tako, da upoštevate predpise s področja varovanja voda. S sredstvom se ne sme tretirati v območju 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda oziroma 5 m od meje brega voda 2. reda.

4

FITOTOKSIČNOST:

Če sredstvo uporabljate v predpisanih količinah in na ustrezen način, ne poškoduje gojenih rastlin.

MEŠANJE Z DRUGIMI PRIPRAVKI:

Sredstvo se dobro meša z večino drugih pesticidov.

PRIPRAVA SREDSTVA ZA UPORABO:

Pred uporabo dobro pretresite še zaprto embalažo. Odmerjeno količino sredstva vlijte skozi sito v rezervoar škropilnice, ki je do polovice predvidene količine napolnjen s čisto vodo. Ob stalnem mešanju rezervoar dopolnite z vodo.

KARENCA:

21 dni za sladkorno peso in 45 dni za žita.

OPOZORILO:

Nosečnicam se odsvetuje delo s sredstvom!

ZNAKI ZASTRUPITVE:

Podatkov o zastrupitvah pri ljudeh ni.

5

PRVA POMOČ:

Splošni ukrepi:

Prizadeto osebo umaknite s kontaminiranega območja na svež zrak oziroma v dobro zračen prostor in jo zavarujte pred mrazom. Zagotovite osnovne življenjske funkcije. Takoj se posvetujte z zdravnikom in mu posredujte podatke o sredstvu, ki so na originalni embalaži in/ali v navodilu za uporabo sredstva.

Stik s kožo:

Takoj odstranite kontaminirano obleko in obutev, kožo pa temeljito umijte z vodo in milom.

Stik z očmi:

Če pride sredstvo v oči, jih temeljito izpirajte s čisto vodo, v primeru draženja oči se posvetujte z zdravnikom.

Pri zaužitju:

V primeru zaužitja ne izzivajte bruhanja, oseba naj popije 2 do 3 dl vode, takoj se posvetujte z zdravnikom. Osebam z motnjo zavesti ne smete dati ničesar piti, niti ne smete izzivati bruhanja.

6

NUJNA ZDRAVNIŠKA POMOČ:

Zagotovite in vzdržujte osnovne življenjske funkcije. V primeru zaužitja večje količine sredstva je indicirano izpiranje želodca, aplikacija aktivnega oglja in saliničnega odvajala. Zdravljenje je simptomatično.

RAVNANJE V PRIMERU NEZGODE:

V primeru nezgode morate uporabiti vso predpisano zaščitno opremo, zavarovati mesto nesreče in obvestiti pooblaščen osebe.

V zaprtem prostoru:

Dajte poškodovano embalažo v posebej označeno, večjo embalažo, po razlitem sredstvu potresite vpojni material (pesek, zemljo, žagovino). Absorbirani pripravki zberite v ustrezne in posebej označene posode, ki jih oddajte pooblaščenemu podjetju za uničevanje nevarnih industrijskih odpadkov. Tla in umazane predmete očistite še z vodo in detergentom. Večje količine vode za izpiranje zberite v posode, da preprečite onesnaženje odtočnih kanalov, stoječih in tekočih voda.

7