

Shirlan 500 SC vsebuje: 500 g/l fluazinama:
3-kloro-N-(3-kloro-5-trifluorometil-2-piridil)- α - α -
 α -trifluoro-2,6-dinitro-p-toluidin;
CAS št.: 079622-59-6.

Fungicid za zatiranje krompirjeve plesni in črne listne pegavosti krompirja v obliki koncentrata za suspenzijo (SC).

X_n



Zdravju škodljivo pri vdihavanju. Draži oči. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

ZDRAVJU ŠKODLJIVO

N



OKOLJU NEVARNO

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. Ob nezgodi ali slabem počutju, takoj poiskati zdravniško pomoč. Po možnosti pokazati etiketo. Ne izpuščati/ odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Zastopnik: **Syngenta Agro d.o.o.**,
Kržičeva 3, Ljubljana,
tel.: 01/436 12 03; faks: 01/436 12 14
24 urna dežurna služba,
tel.: 00 44 1484 538 444,
Syngenta Alarm centre, Huddersfield,
Velika Britanija

1 L

SHIRLAN[®] 500 SC

Fungicid, ki se uporablja za zatiranje krompirjeve plesni in črne listne pegavosti na krompirju.

Proizvajalec:
ISK Biosciences Europe S.A.

Bruselj, Belgija

® zaščitena znamke firme
Syngenta Group Company

Izdaja le na podlagi potrčila iz fitomedicine

1 L

syngenta



Skladiščenje: Pripravek hranite v originalni, zaprti embalaži, v hladnem, suhem in temnem prostoru, ločeno od hrane, pijače in krmil, nedostopno otrokom, nepoučenim osebam in živalim.

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

Odločbo št.: **32702178/02** je dne **21. 1. 2003** izdalo MKGP, Uprava RS za varstvo rastlin in semenarstvo.

Rok uporabe: 3 leta; je odtisnjen na embalaži

Številka šarže: je odtisnjena na embalaži.



Skladiščenje:

Pripravek hranite v originalni, zaprti embalaži, v hladnem, suhem in temnem prostoru, ločeno od hrane, pijače in krmil, nedostopno otrokom, nepoučenim osebam in živalim.

Delovanje:

Aktivna snov fluazinam je kontaktni fungicid, ki inhibira razvoj, gibanje in produkcijo spor, delitev zoosporangija in širitev kužnih zoospor.

Uporaba:

Shirlan 500 SC se uporablja za zatiranje povzročiteljev **krompirjeve plesni (*Phytophthora infestans*) in črne listne pegavosti (*Alternaria solani*) na krompirju**. Pripravek uporabljajte v odmerku 0,3-0,4 l/ha (3-4 ml/100 m²), preventivno, pred pojavom bolezni: - po opozorilu protifitoforne službe, - če so razmere za pojav bolezni ugodne ali - pred zapiranjem vrst krompirja. Na isti površini lahko pripravke uporabite največ 8 krat v eni rasti sezoni. V primeru škropljenja z nižjim odmerkom razmak med škropljenji ne sme biti daljši od 7-10 dni, kar je odvisno od vremenskih pogojev.

Način uporabe:

Rastline poškropite enakomerno po vsej površini, ob porabi 300-500 l škropilne mešanice na ha (3-5 l mešanice/100 m²), kar je odvisno od bujnosti krompirja.

2

Varovanje okolja:

Pri uporabi pripravka se obvezno ravnajte po navodilu za uporabo. Preprečite onesnaženje stoječih in tekočih voda ter vodnih virov tako, da škropite najmanj 20 m od njih. Preprečite vstop na sveže škropljene površine.

Fitotoksičnost:

V predpisanih količinah Shirlan 500 SC ne bo poškodoval rastlin krompirja, vendar morate preprečiti zanašanje na sosednje gojene rastline, predvsem na solato in bučnice, na katere pripravek deluje fitotoksično.

Možnost mešanja z drugimi pripravki:

Shirlan 500 SC ne smete mešati s močili ali olji oziroma s pripravki, ki vsebujejo veliko močil ali olj, ker to lahko pripelje do fitotoksičnosti pripravka.

Priprava škropilne brozge:

Prepričajte se, da je škropilnica zares čista, čim bolj natančno izračunajte potrebno količino mešanice, da vam na koncu ne bo ostajala. Napolnite tank škropilnice do 1/2 z vodo in med stalnim mešanjem dodajte potrebno količino pripravka, nato dolijte še preostalo vodo. Z mešanjem nadaljujte vse do porabe sredstva.

Karenca: 7 dni

3

Zastrupitve, prva pomoč, zdravljenje:

Zastrupitve pri ljudeh niso znane, tudi znaki zastrupitev ne. V primeru slabosti pri delu s pripravkom prizadetemu nudite prvo pomoč.

Prva pomoč:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo umaknite iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma v zračen prostor in jo zavarujte pred mrazom. Zagotovite osnovne življenjske funkcije, posvetujte se z zdravnikom in mu posredujte podatke o pripravku, ki so na originalni embalaži in v navodilu za uporabo pripravka.
V primeru stika s kožo: Odstranite kontaminirano obleko in obutev, kožo temeljito umijte z vodo in milom.
V primeru stika z očmi: Oči nekaj minut temeljito spirajte s čisto vodo in se posvetujte z zdravnikom.
V primeru vdihavanja: Pri normalni uporabi ni pričakovati nevarnosti za zdravje. Pri vdihavanju večje količine razpršenih delcev se ravnajte po splošnih navodilih.
V primeru zaužitja: Izperite usta, oseba naj popije 2 do 3 dl vode. Ne izzivajte bruhanja brez predhodnega posveta z zdravnikom.

Osebi z moteno zavestjo ne smete dati ničesar piti, niti ne izzivati bruhanja.

Nujna zdravniška pomoč:

Zagotovite in vzdržujte osnovne življenjske funkcije. Pri zaužitju dajte prisebni osebi aktivno oglje 1g/kg telesne teže, razredčenega z vodo v raz-

4

merju 1:4. V primeru zaužitja večje količine pripravka je indicirano izpranje želodca.

Specifični antidot ni znan. Zdravljenje je simptomatično.

Ukrepi pri nezgodi:

V zaprtem prostoru: Če se pripravek razlije, ga posipajte z vpojnim sredstvom (pesek, zemlja, žagovina...), poberite in spravite v posebne, za to določene in označene posode. Tla očistite z vodo in detergentom ali z raztopino sode, ki jo prav tako poberite v posebne posode. Vsebino posod oddajte v zbirnik posebnih odpadkov ali pa v uničenje podjetju, ki se ukvarja z uničevanjem industrijskih odpadkov. Razlit pripravek ne smete uporabiti. Pri delu uporabljajte osebna zaščitna sredstva.

Pri prevozu: Ugasnite motor vozila, zavarujte mesto nezgode in nanjo opozorite ostale udeležence v prometu. Obvestite najbližjo policijsko postajo in naprej ravnajte, kot je navedeno zgoraj.

Postopek z ostankom pripravka in s prazno embalažo:

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

5