

ETIKETA Z NAVODILOM ZA UPORABO!

Sharda Cropchem Ltd.

RIM 25 WG

Herbicid za zatiranje plevela po vzniku v koruzi in krompirju.

Močljiva zrnca (WG)

Vsebuje: rimsulfuron 250 g/kg oz. 25,00 % w/w

CAS št.: 122931-48-0



Pozor

Povzročča hudo draženje oči. Lahko povzroči draženje dihalnih poti. Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Preprečiti vdihavanje prahu/razpršila. Nositi zaščito za oči. Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/zdravnika. Če draženje oči ne preneha: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Prestreči razlito tekočino. Hraniti na dobro prezračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi.

Odstraniti vsebino/posodo pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov in odpadne embalaže.

Da bi preprečili tveganja za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo. S sredstvom in njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda. Preprečiti onesnaženje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah.

Imetnik registracije: Sharda Cropchem Limited, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Wile Parle (West), Mumbai-400 050, India, ki ga v EU zastopa Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Cente, Carril Condomina nº 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Španija,

Zastopa v RS: Picount d.o.o., Mošnje 2c, 4240 Radovljica, Slovenija,
Tel: 08 205 32 00, Fax: 08 205 32 03, info@picount.si, www.picount.si

Distributer v RS:

1. Picount d.o.o., Mošnje 2c, 4240 Radovljica, Slovenija, Tel: 08 205 32 00, Fax: 08 205 32 03, info@picount.si, www.picount.si
2. METROB d.o.o., Začret 20a, SI-3202 Ljubecna, Tel: 03 78 06 330, www.metrob.si

ZARADI VAROVANJA ZDRAVJA LJUDI IN OKOLJA UPOŠTEVAJTE NAVODILA ZA UPORABO.

Prazne embalaže ne uporabljajte ponovno!

Vsebina: ... kg

Pred uporabo preberite priloženo navodilo!

SREDSTVO SE SME PRODAJATI SAMO OB PREDLOŽITVI POTRDILA O PRIDOBITVI ZNANJ IZ FITOMEDICINE.

Proizvajala: Sharda Cropchem Limited, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Wile Parle (West), Mumbai-400 050, India

Osnovna odločba o registraciji št. U34330-65/2019/6 z dne _____ Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.

Datum proizvodnje, datum poteka roka uporabe in številka serije so odtisnjeni na embalaži.

Pogoji skladiščenja: Sredstvo shranjujemo v originalni in dobro zaprti embalaži, zaščiteno pred svetlobo in vlago, pri temperaturah med 0°C in 30°C, v dobro prezračenih prostorih, v skladiščih, ki ustrezajo slovenski zakonodaji in predpisanim normativom za skladiščenje nevarnih kemikalij. Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.

Način delovanja: Sredstvo RIM 25 WG je translokacijski herbicid.

Navodilo za uporabo: Sredstvo RIM 25 WG se uporablja na prostem za zatiranje nekaterih vrst enoletnega in večletnega širokolistnega in ozkolistnega plevela:

- **v koruzi** v odmerku 60 g/ha pri porabi vode 200-300 L/ha, ob dodatku močila v 0,1% koncentraciji (0,2 dL na 200 L vode/ha oziroma 0,3 dL na 300 L vode/ha).
- **v krompirju** v odmerku 60 g/ha pri porabi vode 200-300 L/ha, ob dodatku močila v 0,1% koncentraciji (0,2 dL na 200 L vode/ha oziroma 0,3 dL na 300 L vode/ha).

Čas uporabe: S sredstvom se tretira se po vzniku posevka, ko imata koruza in krompir od enega do sedem listov (BBCH 11-17). Optimalni čas za tretiranje s sredstvom je po vzniku plevela, ko ima ozkolistni plevel od tri do pet listov (BBCH 13-15) in širokolistni plevel od dva do štiri liste (BBCH 12-14).

Spekter delovanja: Sredstvo se uporablja za:

- **zatiranje** nekaterih vrst širokolistnega plevela, kot so npr. srhodlakavi ščir (*Amaranthus retroflexus*), navadni plešec (*Capsella bursa-pastoris*), sončnica (*Helianthus annuus*), nedišeča trirobka (*Matricaria inodora*), prava kamilica (*Matricaria chamomilla*), vonjava kamilica (*Matricaria matricarioides*), navadni slakovec (*Polygonum convolvulus*), breskova dresen (*Polygonum persicaria*), njivska gorjušica (*Sinapsis arvensis*), navadna zvezdica (*Stellaria media*), njivski mošnjak (*Thlaspi arvense*) in njivska vijolica (*Viola arvensis*);
- **zatiranje** nekaterih vrst ozkolistnega plevela, kot so npr. plazeča pirnica (*Elytrigia (=Agropyron) repens*), navadna kostreba (*Echinochloa crus-galli*), enoletna latovka (*Poa annua*) in divji sirek (*Sorghum halepense*);
- **zmanjševanje zapleveljenosti** nekaterih vrst širokolistnega plevela, kot so npr. navadna ambrozija (*Ambrosia artemisiifolia*), bela metlika (*Chenopodium album*) in ptičja dresen (*Polygonum aviculare*),
- **zmanjševanje zapleveljenosti** nekaterih vrst ozkolistnega plevela, kot so npr. krvavordeča srakonja (*Digitaria sanguinalis*) in sivozelena muhvič (*Setaria glauca*).

Opozorila:

- S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ enkrat v eni rastni sezoni.
- Ne sme se tretirati rastlin, ki so v stresu, ter na tleh, kjer je organske snovi <0,5% ali >10%.
- Ne sme se tretirati rastlin, kjer je bilo seme tretirano z organofosfornimi insekticidi oziroma 7 dni po uporabi organofosfornih insekticidov.
- Ne sme se tretirati v vročih in sončnih dnevih. Optimalna temperatura zraka v času tretiranja je 10-25 °C.
- Preprečiti je treba zanašanje na sosednje posevke in gojene rastline.
- Sredstvo se ne sme uporabljati v posevkih semenske koruze in semenskega krompirja.

Kolobar: V primeru propada posevka koruze ali krompirja, tretiranega s sredstvom RIM 25 WG, je dovoljeno posevek preorati in šele nato sejati samo koruzo. Glede možnosti za setev ostalih gojenih rastlin se je treba posvetovati z imetnikom registracije ali zastopnikom.

Naslednje leto po tretiranju s sredstvom RIM 25 WG glede izbora gojenih rastlin ni omejitev v kolobarju.

Antirezistentna strategija: Sredstvo RIM 25 WG vsebuje aktivno snov rimsulfuron, ki pripada skupini sulfonilsečninskih herbicidov, ki po HRAC klasifikaciji pripada skupini B. Tveganje za razvoj rezistence (odpornosti) plevelov na rimsulfuron je srednje do visoko. Dodatne informacije so vam na voljo na www.ehrac.org. Če se več let zapored na isti površini uporablja sredstva z enakim načinom delovanja, se lahko pojavijo odporni biotipi plevela, ki se razmnožujejo in lahko postanejo dominantni. Plevel se

smatra za rezistenten, ko preživi pravilno opravljeno tretiranje v priporočenem odmerku. Pojavu rezistence se lahko izognemo z menjavanjem (ali mešanjem) komplementarnih sredstev, ki imajo drugačen način delovanja. Nekatero kmetijsko prakso (oranje, pozna setev, ipd.) so prav tako učinkovita orodja, ki se uporabljajo za preprečevanje nastanka odpornosti.

Fitotoksičnost: Po tretiranju s sredstvom je možen pojav kloroze na robovih listov, ki postopoma izgine z rastjo. O občutljivosti posameznih hibridov koruze in sort krompirja se je pred uporabo sredstva RIM 25 WG treba posvetovati z imetnikom registracije ali zastopnikom.

Mešanje: Sredstvo RIM 25 WG se lahko meša z drugimi fitofarmaceutskimi sredstvi. V primeru mešanja z drugimi sredstvi ali uporabo na novih sortah se posvetujemo z imetnikom registracije ali zastopnikom. Proizvajalec jamči, da navedeno mešanje sredstva ne vpliva na delovanje sredstva.

Karenca: Karenca je zagotovljena s časom uporabe.

Opozorila za varovanje okolja: Pri tretiranju je treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varovanja voda. Zaradi zaščite vodnih organizmov moramo upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 5 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda.

Priprava sredstva za uporabo: Ne pripravljamo večjih količin škropilne brozge, kot je potrebno. Odmerjeno količino sredstva raztopimo v manjši količini vode ter jo med mešanjem vlijemo v rezervoar škropilnice, ki je do polovice potrebne količine napolnjen s čisto vodo. Med stalnim mešanjem napolnimo rezervoar z vodo do potrebne količine. Z mešanjem nadaljujemo do porabe škropilne brozge. Ostanke sredstva razredčimo z vodo v razmerju 1:10 in nanesimo na že tretirano površino.

Znaki zastrupitve: Lahko povzroči alergijski odziv kože.

Prva pomoč in medicinski ukrepi ob nezgodi:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo se čim prej umakne iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma v dobro prezračen prostor in se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino. Zagotovi se ji osnovne življenjske funkcije in poišče zdravniško pomoč.

Pri vdihavanju: Ravnati se je treba v skladu s splošnimi ukrepi.

Stik s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev, kožo se temeljito umije z vodo in milom. V primeru draženja kože se takoj poišče zdravniško pomoč. Pred ponovno uporabo je treba delovno obleko oprati.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem se razpre vekci prizadetega očesa in oči temeljito spere s čisto mlačno vodo. V primeru draženja se je treba posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

Pri zaužitju: Usta se temeljito spere z vodo, prizadeti naj popije do 2 dl vode. Takoj se pokliče zdravnik. Ne izziva se bruhanja. Nezavestnemu se ne sme dati ničesar piti, niti se mu ne sme izzvati bruhanja. Če je možno, se zdravniku predloži navodilo za uporabo sredstva.

Medicinska pomoč: Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. Želodca se ne izpira, razen če tako svetuje Center za zastrupitve (Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC LJ). Živalsko oglje in salinično odvajalo se daje le, če tako svetuje Center za zastrupitve (Center za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC LJ). Zdravljenje je simptomatično in podporno. O specifičnem protistrupu se je treba posvetovati s Centrom za zastrupitve (Centrom za klinično toksikologijo in farmakologijo, UKC LJ).

Varstvo pri delu: Pri rokovanju s koncentriranim sredstvom, mešanju škropilne brozge, polnjenju ali čiščenju rezervoarja mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (majica z dolgimi rokavi, dolge hlače, nogavice), zaprte čevlje, zaščitne rokavice, ter ščitnik za obraz ali tesno prilegajoča zaščitna očala.

Med tretiranjem s traktorsko nošeno ali vlečeno škropilnico mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (majica z dolgimi rokavi, dolge hlače, nogavice) in zaprte čevlje.

Pri stiku s tretiranimi rastlinami mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (majica z dolgimi rokavi, dolge hlače, nogavice) in zaprte čevlje.

Delovna karenca: Vstop delavcev na tretirano površino je dovoljen, ko se škropilna brozga na njej posuši.

Navodilo za ravnanje v primeru nenamernega izpusta: V primeru nezgode moramo takoj uporabiti vso ustrezno zaščitno opremo (škornje, zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščitno masko za obraz in oči) in obvestiti pooblaščen osebe.

V zaprtem prostoru: Poškodovano embalažo in razsuto sredstvo zberemo v posebej označeno ustrezno posodo, ki jo dobro zaprto odložimo v zbirnik posebnih odpadkov pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Tla in ostale kontaminirane predmete po temeljitnem čiščenju speremo z vodo. Večje količine odpadne vode zberemo v posode, da preprečimo onesnaževanje odvodnih kanalov, stoječih in tekočih voda.

V primeru nesreče pri prevozu: zavarujemo kraj dogodka in opozorimo druge udeležence v prometu, najbližjo postajo policije oziroma gasilce ali Center za obveščanje na telefonsko številko 112. Poškodovano embalažo damo v ustrezno označene večje posode. Preprečimo onesnaženje voda, pri tem ukrepamo kot v primeru nesreče v zaprtem prostoru.

V primeru požara: Gasimo s CO₂, prahom za gašenje, vodno meglo, peno.

Ravnanje z ostanki sredstva in prazno embalažo: Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neuporabljene sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnati mora v skladu z okoljsko zakonodajo, ki ureja področje ravnanja z nevarnimi odpadki in o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Popolnoma izpraznjeno in trikrat izprano embalažo lahko odstranimo kot nenevaren odpadki skladno z Uredbo o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja izlijemo v škropilno brozgo. Tako očiščeno embalažo prepustimo pooblaščenemu zbiralcu odpadne embalaže oz. jo odnesemo na mesto, kjer je zbirališče odpadne embalaže. Z neizpraznjeno in slabo očiščeno embalažo ravnamo kot z nevarnim odpadkom. Prazne embalaže se ne sme ponovno uporabiti!

Osnovna odločba o registraciji št. U34330-65/2019/6 z dne _____ Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, z vsemi spremembami.

Datum proizvodnje, datum poteka roka uporabe in številka serije so odtisnjeni na embalaži

Rok uporabe: 2 leti

Sredstvo se sme prodajati samo ob predložitvi potrdila o pridobitvi znanj iz fitomedicine.

Navodilo za uporabo je v skladu z odločbo o registraciji.