

ETIKETA Z NAVODILOM ZA
UPORABO!

BATTERY

Vsebuje:

MCPA (čist) 161 g/L oz. 14,87 % w/w
(CAS. št. 2039-46-5)

dikamba 17,8 g oz. 1,64 % w/w
(CAS. št. 1918-00-9)

Vodotopni koncentrat (SL)

BATTERY je selektivni, sistemski herbicid, ki deluje preko listov za zatiranje širokolistnega plevela v ozimni pšenici ter ozimnem in jarem ječmenu.

Zastopa PICOUNT, trgovina in storitve, d.o.o., Mošnje 2c, 4240 Radovljica, Slovenija Tel:+386 8 205 32 00, Faks: +386 8 205 32 03, www.picount.si

Prodaja:

1. PICOUNT, trgovina in storitve, d.o.o., Mošnje 2c, 4240 Radovljica, Slovenija Tel:+386 8 205 32 00, Faks: +386 8 205 32 03, www.picount.si
2. Metrob d.o.o., Začret 20a, 3202 Ljubecna



Vsebina: ... L

Pozor

Lahko povzroči alergijski odziv kože. Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Da bi preprečili tveganja za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo.

Preprečiti vdihavanje hlapov ali razpršila. Nositi zaščitne rokavice, zaščitno obleko in zaščito za obraz. Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo. Sleči kontaminirana oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo. Prestreči razlито tekočino.

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

S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda. Preprečiti onesnaževanje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah.

Prazne embalaže ne uporabljajte ponovno!

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



Pred uporabo preberite priloženo navodilo!

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

Rok uporabe: 2 leti

Imetnik registracije: Sharda Cropchem Limited, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), 400056, Mumbai, Indija, ki ga v EU zastopa Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina no 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Španija

Pogoji skladiščenja: Sredstvo shranjujemo v originalni in dobro zaprti embalaži, v suhem in zračnem prostoru, zaščitenim pred vlago, pri temperaturi 5 - 30 °C ter zaščitenemu pred virom toplote, ločeno od hrane, pijače in krmil, nedostopno otrokom in nepoučenim osebam.

Način delovanja: Sredstvo BATTERY je selektivni, sistemski herbicid, ki deluje preko listov.

Navodila za uporabo: Sredstvo BATTERY uporablja v ozimni pšenici ter ozimnem in jarem ječmenu za zatiranje širokolistnega plevela v odmerku 5 L/ha, ob porabi vode 200-400 L/ha.

Čas uporabe: S sredstvom se tretira od razvojne faze začetka razraščanja žit do faze, ko je 2. kolence vsaj 2 cm nad 1. kolencem (BBCH 21 – 32). Najprimernejši čas za tretiranje je po vzniku plevela, ko je le-ta v zgodnjih razvojnih fazah in v fazi intenzivne rasti.

Spekter delovanja: V posevkih jarega ječmena sredstvo BATTERY zatira: njivski osat (*Cirsium arvense*), navadni plešec (*Capsella bursa-pastoris*), belo metliko (*Chenopodium album*) in dresni (*Polygonum* spp.) ter zmanjšuje zapleveljenost navadne zvezdice (*Stellaria media*).

V posevkih ozimne pšenice in ozimnega ječmena sredstvo BATTERY zatira: modri glavinec (*Centaurea cyanus*), njivski osat (*Cirsium arvense*), poljski mak (*Papaver rhoeas*), njivski mošnjak (*Thlaspi arvense*), kamilice (*Matricaria* spp.), navadni plešec (*Capsella bursa-pastoris*), belo metliko (*Chenopodium album*) in poljski ostrožnik (*Consolida regalis*) ter zmanjšuje zapleveljenost navadne zvezdice (*Stellaria media*) in delno deluje na plezajočo lakoto (*Galium aparine*).

Opozorila: S sredstvom BATTERY se lahko na istem zemljišču tretira največ enkrat v eni rastni sezoni. Ne priporoča se tretiranje posevkov:

- ki so večji od priporočene razvojne faze tretiranja,
- ko so v stresu ali za katere se pričakuje, da bodo v stresu (npr. zaradi suše, nizkih temperatur, padavin),
- v obdobju 10 dni po uporabi kakršnih koli tekočih foliarnih gnojil ali drugih herbicidov,
- ki so napadeni s škodljivimi organizmi oziroma niso ustrezno zavarovani pred njimi,
- ki so neustrezno preskrbljeni s hranili,
- ko so temperature zraka nižje od 10°C ali višje od 25°C.

Pri tretiranju je treba preprečiti vsakršno zanašanje škropilne brozge na sosednje gojene rastline.

Fitotoksičnost: V tretiranih posevkih se lahko pojavijo znaki fitotoksičnosti. O občutljivosti posameznih sort pšenice in ječmena, se je pred uporabo sredstva treba posvetovati z imetnikom registracije ali zastopnikom za sredstvo. Potrebno je preprečiti prekrivanje škropilnih poti, sicer lahko pride do poškodb tretiranih rastlin.

Antirezistentna strategija: Sredstvo BATTERY vsebuje aktivni snovi MCPA in dikamba, ki sta razvrščeni v HRAC skupino O. Pri večletni zaporedni uporabi herbicidov z enakim načinom delovanja na isti površini, se pojavijo odporni biotipi plevela, ki se razmnožujejo in lahko postanejo dominantni. Pojavu rezistence se je možno izogniti z izmenično rabo sredstev z različnimi načini delovanja, pri čemer je potrebno upoštevati tudi izmenično uporabo herbicidov na gojenih rastlinah, ki sledijo v kolobarju.

Kolobar: Omejitev glede setve naslednjih gojenih rastlin v kolobarju, po spravi tretiranih rastlin, ni.

Propad posevka: V primeru predčasnega propada posevka, tretiranega s sredstvom BATTERY, je dovoljena setev jarih žit ali koruze.

Karenca: Karenca za pšenico in ječmen je zagotovljena s časom uporabe.

Mešanje: Sredstvo 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. Imetnik registracije jamči, da navedeno mešanje sredstva ne vpliva na delovanje sredstva.

Priprava sredstva za uporabo: Odmerjena količina sredstva se vlije v rezervoar škropilnice, ki

je predhodno napolnjena s polovico potrebne količine vode. Preostala količina vode se doda v rezervoar škropilnice ob stalnem mešanju.

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.

Varstvo pri delu: Pri rokovanju s koncentriranim sredstvom, mešanju škropilne brozge ter polnjenju oziroma čiščenju rezervoarja mora delavec uporabljati primerno zaščitno obleko (delovni kombinezon, predpasnik), zaščitne (nitrilne) rokavice, trpežno obutev ali gumijaste škornje in ščitnik za obraz.

Med tretiranjem s traktorsko nošeno/vlečeno škropilnico mora delavec uporabljati primerno delovno obleko (dolge hlače, majica z dolgimi rokavi, nogavice) in trpežno obutev ali gumijaste škornje.

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

Delovna karenc: Vstop delavcev na tretirano površino je dovoljen, ko se škropilna brozga na tretiranih rastlinah posuši.

Znaki zastrupitve: Znaki zastrupitve niso poznani.

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 ter se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino ter se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije. Pokliče se zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

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

Stik s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev, kožo pa se temeljito umije z vodo in milom. V primeru draženje 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 oko temeljito spere s počasnim curkom s čisto mlačno vodo. Odstrani se kontaktne leče, če jih prizadeta oseba nosi in če se to lahko stori brez težav. 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 zdravnika. Bruhanja se ne izziva. Nezavestnemu se ne sme izzivati bruhanja, niti se mu ne daje ničesar piti. Če je možno, se zdravniku predloži originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

Medicinski ukrepi: 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 salnično 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

Navodilo za ravnanje v primeru nenamernega izpusta FFS v okolje:

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: Pri razlitju je potrebno po razlitem sredstvu posuti vpojni material (pesek, diatomejska zemlja, žaganje, univerzalno vezivo). Poškodovano embalažo in vpito sredstvo je potrebno zbrati v ustrezne večje in posebej označene posode s pokrovom. 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, najbližje postajo policije ali Center za obveščanje na telefonsko številko 112. Preprečimo onesnaženje voda, pri tem ukrepamo kot v primeru nesreče v zaprtem prostoru. O razlitju sredstva

ali razlitju večje količine škropilne brozge je potrebno obvestiti Center za obveščanje na telefonsko številko 112.

V primeru požara: Gasimo s CO₂, vodno meglo, peskom ali peno. V primeru požara uporabljajte dihalni aparat in primerno zaščitno obleko, ker se pri gorenju lahko sproščajo toksični in dražilni hlapi. Hladite vsebnike/cisterne (rezervoarje) z razpršeno vodo.

Čiščenje opreme za škropljenje: Takoj po tretiranju moramo očistiti vso opremo in škropilnico. Med čiščenjem vedno nosimo zaščitno obleko. Nikoli ne čistimo v zaprtem prostoru.

Izpiranje embalaže, ravnanje z odpadki FFS in odpadno embalažo: Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neporabljenega 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 odpadek 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.

Osnovna odločba o registraciji št. U34330-37/2021/22 z dne 02.08.2022 Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano Republike Slovenije.

Datum proizvodnje, datum poteka roka uporabe in številka serije sta odtisnjena na embalaži.

Rok uporabe: 2 leti

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

Navedena uporaba je v skladu z odločbo o registraciji.

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

Imetnik registracije: Sharda Cropchem Limited, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), 400056, Mumbai, Indija, ki ga v EU zastopa Sharda Cropchem España S.L., Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina no 3, 12th Floor, 30006 Murcia, Španija,

© zaščiteno ime podjetja Sharda Cropchem Limited,

