



Opasnost

OBAVEŠTENJE O OPASNOSTI: Zapaljiva tečnost i para. Može izazvati smrt ako se proguta i dospe do disajnih puteva. Sumnja se da može štetno da utiče na plod. Dovodi do teškog oštećenja oka. Veoma toksično po živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama.

Dodatno obaveštenje o opasnosti:

EUH 411, Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu.

EUH066, Višekratno izlaganje može da izazove sušenje ili pucanje kože

Obaveštenje o merama predostrožnosti:

Ne rukovati proizvodom dok se prethodno ne pročita i razumeju sve bezbednosne mere predostrožnosti. Držati dalje od toplote, vrućih površina, varnica, otvorenog plamena i drugih izvora paljenja. Zabrano pušenje. Izbegavati ispuštanje/oslobažanje u životnu sredinu. Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitu za oči. **AKO SE PRUGUTA:** Hitno pozvati CENTAR ZA KONTROLU TROVANJA/ lekara ako se osećate loše. Ne izazivati povraćanje. **AKO DOSPE U OČI:** Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem. U SLUCAJU izlaganja ili zabrinutosti: Potražiti medicinski savet/ posmatranje. Skladištiti pod ključem. Odlaganje sadržaja / ambalaže u skladu sa nacionalnim propisima

Dodatne oznake bezbednosti:

SP1 Sprečiti zagađenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom. Uredaje za primenu SZB ne čistiti u blizini površinskih voda.

SP2 Posle primene sredstva za zaštitu bilja oprati zaštitnu odeću.

Simptome trovanja i mere prve pomoći i lečenja:

Akutna toksičnost aktivne supstance je mala. Aktivne materije preparat u sebi sadrži i rastvarač, kao i emulgatore, koji, ako se inhaliraju mogu dovesti do pojave iritacije nosa i respiratornih puteva, kao i simptome od strane centralnog nervnog sistema u vidu nesvestice, malaksalosti, mučnine i glavobolje. U težim slučajevima je moguć i gubitak svesti. Ingestija preparata, zbog prisutnog rastvarača može dovesti do pojave iritacije gastrointestinalnog trakta, mučnine, povraćanja i proliva. Eventualno dospevanje rastvarača u pluća može dovesti do ozbiljnih zdravstvenih problema. Ne očekuje se da će proizvod dovesti do pojave senzibilizacije. Za aktivnu supstancu se sumnja se da može štetno da utiče na plodnost.

Kontakt sa kožom: Ako je došlo do kontaminacije kože, skinuti eventualno kontaminiranu odeću i kožu obilno oprati vodom i sapunom. Kontaminiranu odeću pre ponovne upotrebe treba oprati. Obratiti se lekaru za savet. Kontakt sa očima: Ako supstanca dospe u oči, neophodno je obilno ispiranje vodom u trajanju od najmanje 15-tak minuta (uz otvorene očne kapke). Sprečiti da voda kojom se ispira kontaminirano oko dospe u nekontaminirano. Nakon toga se odmah obratiti lekaru.

U slučaju gutanja: Ako je supstanca progutana, ukoliko je osoba svesna, dati joj da popije 2-3 čaše vode. Zbog opasnosti od aspiracije, ne izazivati povraćanje. Otrovanom dati da popije rastvor medicinskog uglja. Ukoliko je osoba bez svesti ne davati joj ništa na usta. Odmah se obratiti lekaru.

U slučaju udisanja: Ukoliko nakon udisanja dodje do pojave tegoba, izneti eksponiranu osobu na čist vazduh. Po potrebi primeniti kiseonik i eksponiranom/otrovanom obezbediti mirovanje. Obratiti se lekaru.

Ukoliko je ingestirana veća količina preparata, neophodno je pažljivo načiniti lavažu (ispiranje) želuca, a nakon toga dati medicinski ugalj. Ne postoji specifičan antidot. Neophodno je praćenje osnovnih vitalnih parametara, kao i primena lokalne i sistemske simptomatske terapije. U slučaju potrebe za savet (detaljnija uputstva) obratiti se Nacionalnom centru za kontrolu trovanja, VMA, Beograd (Tel.: 011/360-84-40).



SIRAKCID

SELEKTIVNI, TRANSLOKACIONI HERBICID ZA SUZBIJANJE JEDNOGODIŠNJIH I VIŠEGODIŠNJIH TRAVNIH KOROVA U SUNCOKRETU

Herbicid u obliku koncentrata za emulziju EC.

PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ZAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI ETIKETU I PRATEĆE UPUTSTVO PRIDRŽAVATI SE UPUTSTVA ZA UPOTREBU DA BI SE IZBEGLI RIZICI PO ZDRAVLJE LJUDI I ŽIVOTNU SREDINU

Sastav preparata:

Aktivna supstanca: FLUAZIFOP-P-BUTYL

Hemijski naziv (IUPAC): Butil (R)-2-[4-[[[5- (trifluorometil)]-2- piridil]oksi]fenoksi] -propionat

Sadržaj: 150 g/l ± 9 g/l

Tehničke čistoće: min 90%

Rastvarač: Solvesso 150 ND (Ugljovodoniči C10, aromatični < 1% naftalena)

EC: 918-811-1

Sadržaj: oko 700 g/l

HRAC

Fluazifop-P butil 1(A)

Primena SIRAKCID je selektivni translokacioni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih i višegodišnjih travnih korova u suncokretu i to:

1 - kada je usev suncokreta u fazi od dva razvijena lista do pojave buton (faze 12-39 BBCH), odnosno, dokle god se mehanizacijom može ući u usev, a da se ne ošteti.

2 - kada su jednogodišnji korovi u fazi aktivnog porasta ponika od 2 - 6 razvijenih listova, a osetljivi višegodišnji u fazi do početka cvetanja.

UTROŠAK VODE: 200-400 l/ha (0,8-1,3l na 100 m²)

MAKSIMALAN BROJ TRETIRANJA U TOKU JEDNE GODINE NA ISTOJ POVRŠINI: jednom godišnje u punoj dozi, ili, dvokratno ako se primenjuje u split aplikaciji.

Količina primene je **0,8 - 1,3l/ha** (0,8-1,3 ml na 100m²)

Uputstvo za pravilno skladištenje:

Preparat se čuva u dobro zatvorenoj, originalnoj ambalaži, na tamnom, hladnom i suvom mestu, sa dobrom ventilacijom, odvojeno od izvora paljenja, električnih, kao i toplotnih izvora. Preporučena temperatura na kojoj se čuva preparat je od 0 do 35°C. Preparat treba čuvati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane. Čuvati van dohvata dece i neovlašćenih osoba. Sprečiti kontakt sa kiselinama, bazama i oksidirajućim agensima.

Način ispiranja ambalaže:

Ispražnjenu ambalažu od sredstva za zaštitu bilja potrebno je ispirati odmah nakon pražnjenja, kako se sredstvo za zaštitu bilja ne bi osušilo u unutrašnjosti ambalaže.

Tečnost od ispiranja (ispirak) ambalaže sipa se u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i koristi za pripremanje rastvora za tretiranje.

Ispražnjena ambalaža ispira se korišćenjem postupka trostrukog ispiranja ili postupka ispiranja pod pritiskom. Postupak trostrukog ispiranja vrši se na sledeći način: sadržaj ambalaže se isprazni u rezervoar prskalice i ostavi da se ocedi 30 sekundi; doda se voda do 1/3 zapremine ambalaže; ambalaža se zatvori i sadržaj snažno promućka, tako da voda dođe do svih unutrašnjih površina; zatvarač ambalaže se skine i pusti se da voda kojom je izvršeno ispiranje iscuri u rezervoar uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja i ambalaža se ostavi 30 sekundi da se ocedi. Postupak se ponovi još dva puta i svaki put pri ponavljanju postupka ispiranja koriste čista voda, a zatim se isprana ambalaža probuši na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Ispiranje ispražnjene ambalaže postupkom pod pritiskom vrši se korišćenjem specijalnog raspršivača koji se nalazi na uređajima za primenu sredstava za zaštitu bilja i vrši se na sledeći način: dno ili bočni zid ambalaže se probuši i na to mesto se pričvrsti specijalni raspršivač - dizna uređaja za primenu sredstava za zaštitu bilja; kroz specijalni raspršivač - diznu propušta se voda u trajanju od oko 30 sekundi; po završenom ispiranju, ambalaža se ostavlja da se ocedi i osuši, probuši se na tri mesta i tako učini neupotrebljivom.

Postupanje sa ostacima SZB i ispražnjenom ambalažom:

Nakon upotrebe, korisnik sredstva za zaštitu bilja **ne sme ponovo koristiti ispražnjenu ambalažu u bilo koje svrhe**, već se prazna ambalaža mora zbrinuti na propisan način. Ostaci pesticida se uklanjaju se uklanjaju sa ambalaže do nivoa 0,1% kako bi se ambalaža učinila neopasnom. Korisnik SZB ispranu ambalažu odlaže u posebne kesu i dostavlja distributeru od koga je sredstvo kupljeno.

Postupak čišćenja uređaja za primenu: Potpuno isprazniti rezervoar uređaja za primenu na tretiranoj površini; Rezervoar napuniti vodom i isprazniti čitav sistem. Ravastiti i očistiti dizne, filtere i ostalo. Uredaj za primenu treba očistiti i ispirati na površini na kojoj je tretman izvršen, dalje od izvora voda (bunari, jezera, vodotoci, izvoristička voda).

Uputstvo o postupanju u slučajevima ispuštanja sredstva za zaštitu bilja u životnu sredinu:

Prostu preparat uz korišćenje lične zaštitne opreme treba okružiti i upiti inertnim, nezapaljivim materijalima kao što su pesak, zemlja, ili specijalni upijači za hemikalije. Nakon što je prosuti preparat upijen, prikupiti sadržaj i odložiti ga u specijelne, za to pripremljene posude. Ostatak ispirati sa dosta vode, koju također treba prikupiti. Prikupljene ostatke treba predati ovlašćenju organizaciji za prikupljanje i uništavanje ovakve vrste hemijskog otpada. Ne treba dozvoliti da ovaj preparat nekontrolisano dospe u votokove (podzemne i nadzemne) i zemljište, jer je otrovan za organizme u vodi. U slučaju izlivanja velikih količina neophodno je obavestiti predstavnik lokalnih vlasti.

ROK UPOTREBE: 2 godine ako se pravilno skladišti

DATUM PROIZVODNJE I BROJ SARŽE UTISNUT NA AMBALAŽI

Broj rešenja Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede: 321-01-01738/2018-11, od 15.01.2019. sa svim važećim dopunama i izmenama.

Zastupnik i distributer za Bosnu i Hercegovinu: NOVOPROM d.o.o. Modriča, Majevička 4, Republika Srpska, Bosna i Hercegovina, tel.: +387 53 820 681

Rješenje ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srpske: 12.03.3-330-3061/20 od 26.11.2020.

Proizvodni i pakuju: H.I. "Zupa" d.o.o., Kruševac, Srbija, Šandora Petefija bb, tel: 037/424-476, office@hizupa.rs

