

Pridržavati se uputstva za upotrebu da bi se izbegli rizici po zdravlje ljudi i životnu sredinu
PRE PRIMENE SREDSTVA ZA ŽAŠTITU BILJA OBAVEZNO PROČITATI ETIKETU



Deluge® 960 EC

selektivni zemljšni translokacioni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih travnih i širokolistih korova.

Formulacija: koncentrat za emulziju (EC)

Aktivna materija: s-matalohlor sadržaj: 960 g/l

Cas broj: 87392-12-9

Broj i datum rešenja o registraciji: 321-01-1681/2018-11 od 27.12.2018. izdato od strana Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede Republike Srbije.

Obaveštenje o opasnosti:

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži.

H319 Dovodi do jake iritacije oka.

H410 Vema toksično po život svet u vodi.

P102 Čuvati van domaćaja dece.

P270 Ne jesti, ne pišti, ne pušiti tokom upotrebe ovog proizvoda.

P273 Izbegavati izlaganje u životnu sredinu.

P280 Nosit zaštitne rukavice/zaštitnu odeću.

P391 Sakupiti prosuti sadržaj

P501 Odlaganje sadržaja / ambalaže u / u kontejnere za odlaganje opasnog otpada..

P 302+P 352 AKO DOSPE NA KOŽU: Oprati sa puno sapuna i vode.

P305+P351+P 338 AKO DOSPE U OČI: Pažljivo isprati vodom nekoliko minuta.

Ukloniti kontaktna sočiva ukoliko postoje i ukoliko je to moguće. Nastaviti sa ispiranjem.

P333+P313 Ukoliko dođe do iritacije kože ili osipa, potražiti medicinski savet.

SP 1 Sprečiti zagadenje voda sredstvom za zaštitu bilja ili njegovom ambalažom.

Uređaje za primenu sredstva ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprečiti zagadenje odvodnih kanala sa poljopr.površina i puteva.

Spe3 U cilju zaštite živog sveta u vodi, poštovati bafer zone od 5 m.

1 Le



Broj šarže i datum proizvodnje:

Utišnuti su na ambalaži.

Rok upotrebe: 3 godine

Klasifikacija rezistentnosti: K3

PAŽNJA



UPUTSTVO ZA UPOTREBU: Preparat Deluge 960 EC je selektivni zemljšni translokacioni herbicid za suzbijanje jednogodišnjih travnih korova i nekih širokolistih korova u kukuruzu, primenom posle setve, a pre nicanja useva i korovskih biljaka u usevu kukuruza.

Sadrži S-metolahlor koji pripada hlорacetamidima i suzbija širok spektar jednogodišnjih travnih korova. Deluje na korove kao inhibitor rasta naročito kao inhibitor izduživanja hipokotilla i zbog toga mora biti primenjen pre nicanja travnih korova ili najkasnije do formiranja dva prava lista. Kao i svi zemljšni herbicidi i Deluge 960 EC za dobro delovanje zahteva manju količinu vlage u zemljištu. Ukoliko dođe do pojave dugotrajne suše nakon aplikacije, a korovi počnu sa kljanjem i nicanjem, preporučuje se plitka inkorporacija preparata na 1-2 cm dubine.

Primena u kukuruzu, u količini od 1,2 l/ha uz utrišak 200-400 l vode, odnosno 12 ml/100 m².

Spektor korova na koje deluje: klasača (*Bromus mollis*), svaračica (*Digitaria sanguinalis*), veliki muhar (*Echinochloa crus-galli*), divlji sirak iz semena (*Sorghum halepense*), muhar (*Setaria spp.*), kao i neke širokolistne korove.

Karenca: 90 dana

*Primena u sunokretu, u količini od 1,2 l/ha, odnosno 12 ml / 100 m²

*Primena u soji i Šećernoj repi u količini od 1,2 l/ha, odnosno 12 ml / 100 m²

*Primena u krompiru i grašku u količini od 1,2 l/ha, odnosno 12 ml / 100 m²

*Registrovano u EU.

Priprema rastvora za prskanje: Izmerena količina preparata se sipa u uredaj za prskanje, napunjeno do polovine vodom. Nakon mešanja, rezervoar se dopuni preostalom potrebnom količinom vode, mešati tokom primene. **Tretiranje iz aviona nije dozvoljeno.**

Mogućnost mešanja: Uz proveru kompatibilnosti i saveta proizvođača.

Fitotoksičnost: Ne smi se koristiti na vrlo slabo humognim zemljištima (<1% humusa), kraškim poljima i zemljištu čija je pH vrednost <5,5.

Ukoliko dođe do prevremenog skidanja ili preoravanja useva na tretiranim površinama se mogu sejati kukuruz, grašak, pasulj, soja, krompir. Posle 6 meseci na tretiranim površinama se mogu sejati strna žita.

Mere zaštite životne sredine: Sprečiti zagadenje voda sredstvom ili njegovom ambalažom. Uređaje za primenu pesticida ne čistiti u blizini površinskih voda. Sprečiti zagadenje odvodnih kanala sa poljoprivrednih površina i puteva. Zbog zaštite vodenih organizama treba poštivati zone sigurnosti od 5 metara do vodene površine.

Skladištenje i čuvanje potrebno je čuvati u dobro zatvorenoj originalnoj ambalaži, sa originalnom etiketom, zaštićeno od direktnе sunčeve svetlosti i vlage, u proverrenom prostoru, odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje, van domaćaja dece i životinja. Ne lediti.

Postupak čišćenja uređaja za primenu: Posle tretiranja, potrebno je temeljno oprati uređaj za primenu i njene delove prema sledećem postupku: isperite čistom vodom u trajanju od 10 minuta, potom dodajte sredstvo za čišćenje prema uputstvu za njegovu upotrebu. Ovim rastvorom isperite delove uređaja.

Ponovite isti postupak još jednom, delovi prskalice se moraju čistiti odvojen, potom

sve ponovo temeljno isperite čistom vodom.

Postupanje sa ostacima sredstva i ispravljenom ambalažom: Neiskorišćeni ostaci sredstva ne smiju se bacati u jezeru, vodotokove, kanalizacione mrežu, septicke jame, prolivati po zemlji ili odlagati na komunalne deponije ili na druga mesta koja nisu predviđena za odlaganje opasnog otpada. Ostaci sredstva i ambalaža predaju se ovlašćenom pravnom licu radi zbrinjavanja na propisan način. Sa neupotrebljenim ostacima sredstva postupa se u skladu sa propisima o upravljanju otpadom, a sa otpadom ambalažom u skladu sa propisima o ambalaži i ambalažnom otpadu.

Zabranjeno je ponovo koristiti ambalažu sredstva za zaštitu bilja ili tu ambalažu koristiti u druge svrhe!

Mere zaštite na radu: Obavezno koristiti opremu za ličnu zaštitu. Za zaštitu očiju koristiti naočare koja dobro prijedaju ili vizir. Za zaštitu kože ruku i drugih delova tela koristiti zaštitnu odeću, obuću, rukavice. Za vreme rada ne jesti, ne pitи i ne pušiti. Nakon završetka rada treba svuci radno odelo i izložene delove tela oprati vodom i sapunom. Oprati, očistiti ili odložiti svu korišćenu zaštitnu opremu.

Simptomi trovanja i ukazivanje prve pomoći: sredstvo može da izazove neke opšte simptome i znake trovanja, kao što su: muka, gadeњe, malakslost, glavobolja a nekada i povraćanje. Prva pomoć nakon udaranja: Unesrećenu osobu potrebno je prenesti iz kontaminiranog područja na svež vazduh ili u dobro provjetren prostor i zaštititi od hladnoće. Osigurati osnovne životne funkcije.U slučaju **dodira s očima:** Ukloniti kontaktna sočiva ukoliko ih nosite i isprati oči laganim mlazom čiste vode najmanje 15 minuta. Nakon gutanja: Ako je unesrećena osoba pri svesti i spremna na saradnju treba joj isprati usta vodom. Ne izazivati povraćanje. **Dodir s kožom:** Skinuti kontaminiranu odeću i obuću i dobro isprati zahvaćeno područje vodom i sapunom u trajanju od najmanje 15 minuta.

U slučaju da simptomi potraži lekarsku pomoć, obavezno pokazati etiketu. Detaljniju uputstvu se mogu dobiti od Nacionalnog centra za kontrolu trovanja, VMA, Crnotravska 17, Beograd, telefon dežurnog toksikologa (0-24h) +381 11 36 04 40.

Mere zaštite u slučaju nezgode: Pre ulaska u kontaminirani prostor obući zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odelo, zaštitne rukavice). Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odeću i zaštitnu opremu i oprati kožu vodom i sapunom. Ako dođe do izlivanja odmah obavestiti policiju ili sanitarnu inspekciju. Kontaminiranu površinu odmah prekriti absorbenim materijalom zemljom ili peskom, time sprečiti da preparat dospe u vodotokove i okolnu vegetaciju, a potom sve pokupiti u bezbednu ambalažu i deponovati u za to određeno mesto. **Protivpožarna mere:** Preparat je zapaljiva tečnost III. klase opasnosti. U slučaju požara gašiti penom za gašenje, suvim prahom, peskom za gašenje ili zemljom. Voda se može koristiti samo u formi blage izmaglice, i ukoliko je savršeno osigurano da kontaminirana voda za gašenje neće dospeti u javnu kanalizaciju i izvore podzemnih voda i druge vodotokove.

Prodajna mesta: Poljoprivredne apoteke

Upozorenje: Proizvođač garantuje kvalitet sredstva dok se ono prodaje u originalnoj ambalaži i zatvoreno. Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu koja nastane usled rukovanja, korišćenja ili skladištenja na način koji nije naveden u ovom uputstvu.