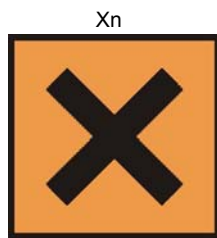
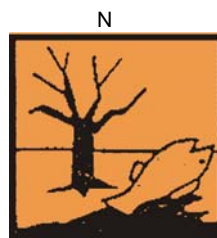


Terano® WG 62,5



ZDRAVJU ŠKODLJIVO



OKOLJU NEVARNO

Vsebuje**FLUFENACET**

(N-(4-fluorofenil)-N-izopropil-2-(5-trifluorometil-1,3,4-tiadiazol-2-iloksi)acetamid)..... 60 %
CAS št.: 142459-58-3

METOSULAM

(N-(2,6-dikloro-3-metilfenil)-5,7-dimetoksi-1,2,4-triazolo (1,5A)-pirimidin-2-sulfonamid2,5 %
CAS št.: 139528-85-1

Močljiva zrnca (WG).

Terano WG 62,5 je herbicid – sredstvo za zatiranje plevela. Uporabljamo ga za zatiranje enoletnih ozkolistnih in širokolistnih plevelov v koruzi.

ZARADI VAROVANJA ZDRAVJA LJUDI IN OKOLJA, UPOŠTEVAJTE NAVODILA ZA UPORABO.

Opozorilni stavki

Zdravju škodljivo pri zaužitju. Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Zdravju škodljivo: nevarnost hudih okvar zdravja zaradi dolgotrajnejšega zauživanja. Možna nevarnost trajnih okvar zdravja.

Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

Obvestilni stavki

Hraniti izven dosega otrok. Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil. Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz. Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo. Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Distribuirar: Pinus TKI d.d., Grajski trg 21, 2327 Rače tel.: 02 60 90 211

Pogoji skladiščenja: Sredstvo shranjujemo v originalno zaprti embalaži v temnem, suhem, zračnem in zaklenjenem prostoru, pri temperaturah pod 40 °C. Hranimo ga ločeno od hrane, pijače in krmil ter nedostopno otrokom in nepoučenim osebam.

Način delovanja: Terano WG 62,5 je selektivni herbicid. Vsebuje aktivni snovi metosulam in flufenacet, ki zatirata enoletne ozkolistne in širokolistne plevela v koruzi.

Uporaba: Terano WG 62,5 je sistemski herbicid za zatiranje enoletnih **ozkolistnih in širokolistnih plevelov v koruzi**. Škropimo v obdobju po setvi pred vznikom koruze in plevela v odmerku 1 kg/ha (10 g na 100 m²) ali po vzniku do faze razvoja 3 listov koruze v odmerku 1 kg/ha ob dodatku močila.

Opozorila

Terano WG 62,5 lahko uporabimo na isti površini v rastni dobi največ enkrat. Za optimalno delovanje potrebuje zadostno vlago. Zaradi boljše učinkovitosti ga lahko po vzniku kombiniramo z drugimi sredstvi za varstvo koruze pred pleveli. Za povprečno zapleveljenost z enoletnimi širokolistnimi pleveli in manj enoletnimi ozkolistnimi pleveli zadostuje že 1 kg sredstva Terano WG 62,5, ki mu dodajamo 1 l mineralnega ali naravnega olja. Škropimo do razvojne faze drugega lista plevelov in do 3 lista koruze. Če so vznikli v glavnem ozkolistni pleveli, dodajamo sredstvu Terano WG 62,5 partnerja za zatiranje enoletnih in večletnih ozkolistnih plevelov.

Pri tretiranju moramo preprečiti onesnaževanje vodotokov, vodnjakov, jezer in vodnih izvirov, in sicer tako, da tretiramo najmanj 20 m od njih.

Fitotoksičnost: Sredstvo, uporabljeno v predpisanih količinah in na ustrezen način, za kulturne rastline ni fitotoksično.

Priprava sredstva za uporabo: Odmerjeno količino sredstva stresemo v rezervoar škropilnice, ki je od 1/2 do 2/3 napolnjen s čisto vodo. Izpraznjeno embalažo do čistega speremo z vodo in vsebino zlijemo v rezervoar. Med stalnim mešanjem napolnimo rezervoar z vodo do potrebne količine. Z mešanjem nadaljujemo, do porabe škropilne brozge.

Mešanje: Terano WG 62,5 lahko mešamo z večino herbicidov za koruzo.

Karenca: Zagotovljena je s časom uporabe.

Znaki zastrupitve: Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost. Visoki odmerki pripravka lahko povzročijo nespecifično simptomatiko v smislu slabosti, bruhanja, motnje zavesti, težav z dihanjem in krči.

Prva pomoč

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo umaknemo iz kontaminiranega območja na svež zrak. Pokličemo zdravnika in mu pokažemo originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka.

Stik s kožo: Odstranimo kontaminirano obleko in obutev, kožo temeljito umijemo z vodo in milom.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem razpremo očesni vekci in oči temeljito speremo z vodo. V primeru izrazitega draženja ali bolečin v očeh se posvetujemo z zdravnikom.

Pri vdihavanju: Pri pravilni uporabi sredstva ni pričakovati nevarnosti za zdravje, sicer pa se ravnamo po splošnih navodilih.

Pri zaužitju: Izperemo usta, po predhodnem posvetu z zdravnikom damo zastrupljencu piti 2 do 3 dl vode, nato izzovemo bruhanje. Osebi z moteno zavestjo ne smemo dati ničesar piti, niti izzivati bruhanja! V vseh primerih poiščemo embalažo in navodilo za uporabo ter se posvetujemo z zdravnikom.

Napotki za zdravnika: V primeru zaužitja strupa damo prisebni osebi piti aktivno oglje razredčeno z vodo v razmerju 1:4 in salinično odvajalo, pri večjih zaužitjih pa je indicirano izpiranje želodca. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatično.

Ravnanje v primeru nenamernega izpusta

V primeru nezgode uporabimo vso predpisano zaščitno opremo, zaščitimo mesto nesreče in obvestimo pooblaščenega ljudi. Preprečimo nastajanje nadaljnje škode. Pazimo, da ne pride do onesnaževanja voda in okolja.

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 temeljitem čiščenju speremo z vodo. Večje količine odpadne vode zberemo v posode, da preprečimo onesnaževanje odvodnih kanalov, stoječih in tekočih voda.

Pri nesreči med prevozom

Zavarujemo mesto nesreče, nanjo opozorimo druge udeležence v prometu in o dogodku obvestimo najbližjo policijsko postajo. Postopamo enako kot v zaprtem prostoru, le da tal ne izpiramo, ampak pri večjih razsutjih odstranimo še vrhnjo plast zemlje.

V primeru požara

Gasimo s prahom za gašenje, CO₂, vodno meglo, peskom ali peno. Pri požaru se lahko sproščajo strupeni plini, zato pri gašenju uporabljamo dihalni aparat. Nosimo popolno zaščitno obleko.

Zaščita pri delu: Pri delu pazimo, da pripravek ne pride v oči, na kožo in obleko. Ne škropimo v vročem in vetrovnem vremenu. Ne smemo vdihovati razpršenih delcev sredstva. Uporabljamo zaščitno obleko, gumijaste škornje, nepremočljive rokavice in ščitnik za obraz. Med delom ne smemo jesti, piti in kaditi. V primeru onesnaženja, (kontaminacije) in/ali sumu na zastrupitev moramo prekiniti z delom in ukrepati po navodilu prve pomoči. Po delu se temeljito umijemo (stuširamo) in preoblečemo. Operemo in očistimo vsa uporabljena zaščitna sredstva.

Ravnanje z ostanki in prazno embalažo: Uporabnik mora oddati prazno embalažo, ostanke neporabljenega sredstva ali sredstva, ki mu je potekel rok uporabnosti, pooblaščenemu zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov. Ravnanje 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 s Pravilnikom o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo. Tekočino od izpiranja izlijemo v škropilno brozgo. Tako očiščeno embalažo brezplačno 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.

Odločba o registraciji št. 327-02-234/2001/15 z dne **22.12.2006** Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Fitosanitarne uprave RS.

Embalaža je v skladu z odločbo o registraciji.

Proizvajalec jamči za kvaliteto 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.

Proizvajala: Bayer CropScience AG Monheim, Nemčija

Zastopa: Bayer CropScience d.o.o., Bravničarjeva 13, 1000 Ljubljana, tel.: 01 58 14 444



Bayer CropScience