

2. UPORABA:

Sredstvo TOLUREX 50 SC se uporablja kot selektivni herbicid za zatiranje **enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevela v ozimni pšenici in ječmenu:**

- v jeseni po setvi pred vznikom posevka v odmerku 3,5 - 4,0 L/ha (35-40 ml na 100 m²) pri porabi vode 200-400 L;
- po vzniku posevka v odmerku 2,5 – 3,0 L/ha (25-30 ml na 100 m²), ko je posevek v fenološki fazi od 1 do 3 listov ali vse do začetka razraščanja (BBCH 11-21) pri porabi vode 200-400 L.

Pred vznikom dobro zatira: njivni lisičji rep (*Alopecurus myosuroides*), navadni srakoprec (*Apera spica-venti*), njivska spominčica (*Myosotis arvensis*), enoletna latovka (*Poa annua*), njivska pasja kamilica (*Anthemis arvensis*), gluhi oves (*Avena fatua*), nedišeča trirobka (*Matricaria inodora*), navadna škrbinka (*Sonchus oleraceus*), prava kamilica (*Matricaria chamomilla*), navadna ogrščica (*Brassica napus* L. subsp. *napus*), spomladanska kokošnica (*Erophila verna*), njivska gorjušica (*Sinapis arvensis*) in njivski oklast (*Spergula arvensis*).

Pred vznikom zadovoljivo zatira: navadni plešec (*Capsella bursa-pastoris*), poljski mak (*Papaver rhoeas*), modri glavinec (*Centaurea cyanus*), laška ljuljka (*Lolium multiflorum*) in navadna rosnica (*Fumaria officinalis*).

Po vzniku dobro zatira: škrlatnordeča mrtva kopriva (*Lamium purpureum*), navadna zvezdica (*Stellaria media*), breskova dresen (*Polygonum persicaria*), plazeča zlatica (*Ranunculus repens*) in ptičja grašica (*Vicia cracca*).

Po vzniku zadovoljivo zatira: njivni lisičji rep (*Alopecurus myosuroides*), navadni srakoprec (*Apera spica-venti*) in ambrozija (*Ambrosia* sp.).

OPOZORILA: Sredstvo se lahko na istem zemljišču uporabi največ enkrat v eni rastni sezoni. Sredstva se ne sme uporabljati pri pozni setvi ali kadar obstaja možnost zmrzali. Prav tako se sredstva ne sme uporabljati pri pridelavi ozimne pšenice na lahkih tleh z majhno vsebnostjo organske snovi (pod 1,2 %), ker je lahko fitotoksično. Na izrazito težkih tleh ter na zemljišču z visoko vsebnostjo organske snovi (> 6%) se lahko zmanjša učinkovitost tega sredstva.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo ni fitotoksično, če se ga uporablja v skladu z navodili. Določene sorte so lahko občutljive na aktivno snov *klorotoluron*. Informacije glede občutljivosti posameznih sort na aktivno snov *klorotoluron* so na razpolago pri proizvajalcu ali zastopniku.

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

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejne vrednosti ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih za aktivno snov *klorotoluron* za pšenico in ječmen so v skladu s predpisi o mejnih vrednostih ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE:

Sredstvo TOLUREX 50 SC se razvršča in označi kot:

Xn	Zdravju škodljivo.
N	Okolju nevarno. Rak. sk.3. Raz. sk. 3.
R22	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
R40	Možen rakotvoren učinek.
R50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
R63	Možna nevarnost škodovanja nerojenemu otroku.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane pijače in krmil.
S36/37	Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice.
S46	Če pride do zaužitja takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.

- S60 Snov/pripravek in embalažo odstraniti kot nevarni odpadek.
S61 Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.

Proizvajalec oziroma zastopnik je dolžan, da nevarnost in sestavo sredstva vidno označi na etiketi in v navodilu za uporabo. Oznake za nevarnost sredstva na etiketi mora proizvajalec oziroma zastopnik uskladiti z vsakokratnimi spremembami v zakonodaji, odločitvami pristojnih organov Evropske unije za razvrščanje, novimi spoznanji in manjšimi spremembami, ki nastanejo po izdaji te odločbe. Proizvajalec oziroma zastopnik mora o spremembi obvestiti Fitosanitarno upravo RS.

OPOZORILA: Pri tretiranju je potrebno preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da upoštevamo predpise s področja varstva voda. S sredstvom se ne sme tretirati v območju 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 10 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda.

MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo se umakne iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma dobro zračen prostor, se jo zavaruje pred mrazom in vročino ter se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije. Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti se ji ne sme izzivati bruhanja. Takoj je potrebno poklicati zdravnika in mu pokazati originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka.

V primeru stika s kožo: Odstraniti je potrebno kontaminirano obleko in obutev ter kožo temeljito umiti z vodo in milom.

V primeru stika z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in oko temeljito spere s čisto vodo. V primeru draženja se je potrebno posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

Pri vdihavanju: Ravnati se je potrebno po splošnih ukrepih.

Pri zaužitju: Usta se temeljito izpere z vodo, bruhanja se ne izziva. Prizadeti naj popije 2 do 3 dl vode. Takoj se pokliče zdravnika. Nezavestni osebi se ne sme dati ničesar piti, niti se ne izziva bruhanja.

Zdravniška pomoč: Zagotovi in vzdržuje se osnovne življenjske funkcije. Pri zaužitju damo prisebni osebi piti aktivno oglje (1 g/kg telesne teže) razredčenega z vodo v razmerju 1:4. V primeru zaužitja večje količine pripravka je indicirano izpiranje želodca ob ustrezni zaščiti dihalnih poti. Zdravljenje je simptomatsko.