

2. UPORABA:

Sredstvo TANDUS 200 EC se uporablja kot herbicid s sistemskim delovanjem za zatiranje **širokolistnega plevela** na:

- v **ozimni pšenici in ozimnem ječmenu** v odmerku 2 L/ha (20 ml na 100m²) ob porabi 150-400 L vode na ha (1,5 do 4 L vode na 100m²). Tretira se v fenološki fazi od dveh razgrnjenih listov do pozne faze nabrekanja listnih nožnic (BBCH 12-31);
- v **ozimni rži in tritikali** v odmerku 1 L/ha (10 ml na 100m²) ob porabi 150-400 L vode na ha (1,5 do 4 L vode na 100m²). Tretira se v fenološki fazi od dveh razgrnjenih listov do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja (BBCH 12-31);
- v **jari pšenici in jarem ječmenu** v odmerku 0,75 L/ha (7,5 ml na 100m²) ob porabi 150-400 L vode na ha (1,5 do 4 L vode na 100m²). Tretira se v fenološki fazi od dveh razgrnjenih listov do faze zastavičarja, ko je ploskev zgornjega lista zravnana in je viden jeziček (BBCH 12-39);
- v **ovsu** v odmerku 0,75 L/ha (7,5 ml na 100m²) ob porabi 150-400 L vode na ha (1,5 do 4 L vode na 100m²). Tretira se v fenološki fazi od dveh razgrnjenih listov do faze, ko je prvo kolence vsaj 1 cm nad mestom razraščanja (BBCH 12-31);
- v **koruzi (za silažo)**:
 - za zatiranje pasjega zelišča (*Solanum nigrum*) v odmerku 1 L/ha (10 ml na 100 m²) ob porabi vode 200-300 L vode na ha (2-3 L vode na 100 m²). Tretira se v fenološki fazi, ko ima koruza razgrnjenih 3 do 6 listov (BBCH 13-16);
- na **travniki in pašnikih**:
 - za zatiranje navadne zvezdice (*Stellaria media*) do višine 50 mm na novo posejanih travniki v odmerku 0,75 L/ha (7,5 ml na 100m²), ob porabi vode 200-400 L vode na ha (2- 4 L vode na 100 m²);
 - za zatiranje nekaterih vrst širokolistnega plevela v odmerku 2 L/ha, ob porabi 300-400 L vode na ha (3-4 L vode na 100 m²), in sicer:
 - o veliko koprivo (*Urtica dioica*) in navadni regrat (*Taraxacum officinale*) se tretira med aktivno rastjo pred cvetenjem (do sredine junija),
 - o kodrastolistno kislico (*Rumex crispus*) in topolistno kislico (*Rumex obtusifolius*) se tretira spomladi, ko je kislica visoka 15 do 20 cm,
 - o robide (*Rubus* spp.) se tretira v času aktivne rasti (med junijem in avgustom).

Sredstvo TANDUS 200 EC **dobro zatira** naslednje plevela: navadna zvezdica (*Stellaria media*), poljski mak (*Papaver rhoes*), bršljanastolistni jetičnik (*Veronica hederifolia*), plezajoča lakota (*Galium aparine*), navadni plešec (*Capsella bursa-pastoris*), perzijski jetičnik (*Veronica persica*), škrlatnordeča mrtva kopriva (*Lamium purpureum*), njivska spominčica (*Myosotis arvensis*), navadni slakovec (*Polygonum convolvulus*), njivska mrtva kopriva (*Lamium amplexicaule*), navadna rosnica (*Fumaria officinalis*), navadni grint (*Senecio vulgaris*), kamilica (*Matricaria* spp.), njivska gorjušica (*Sinapis arvensis*), njivski mošnjak (*Thlaspi arvense*), njivska kurja češnjica (*Anagallis arvensis*) in njivska redkev (*Raphanus raphanistrum*).

OPOZORILA: S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ enkrat v eni rastni sezoni.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo, uporabljeno v predpisanih odmerkih in na ustrezen način, ni fitotoksično za gojene rastline za katere je namenjeno.

KARENCA: ozimna in jara pšenica, ozimni in jari ječmen, ozimna rž, tritikala, oves in koruzo 63 dni, travniki 21 dni; karenca za dostop rejnih živali na pašnike je 21 dni.

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

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo TANDUS 200 EC se **razvršča in označi** kot:

Xn Zdravju škodljivo.

N Okolju nevarno.

R43 V stiku s kožo lahko povzroči preobčutljivost.

R51/53 Strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.

R65 Zdravju škodljivo: pri zaužitju lahko povzroči poškodbo pljuč.

R67	Hlapi lahko povzročijo zaspanost in omotico.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.
S23	Ne vdihavati hlapov.
S36/37/39	Nositi primerno zaščitno obleko, rokavice in zaščito za oči/obraz.
S46	Če pride do zaužitja, takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.
S60	Snov in embalažo odstraniti kot nevaren 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 se upošteva predpise s področja varstva voda. S sredstvom se ne sme tretirati v območju 15 m florisne širine od meje brega voda 1. reda in 5 m florisne širine od meje brega voda 2. reda.

ZAŠČITA UPORABNIKA: Pri rokovanju s koncentriranim pripravkom je potrebno uporabljati primerno zaščitno obleko, zaščito za oči/obraz in zaščitne rokavice.

MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: Prizadeto osebo se umakne iz kontaminiranega območja na svež zrak oziroma v dobro zračen prostor, se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije ter se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino. Pokliče se zdravnika in se mu pokažemo originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka.

V primeru stika s kožo: Takoj je potrebno odstraniti 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 oči temeljito spere s čisto vodo. V primeru draženja se je potrebno posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

V primeru zaužitja: Usta se temeljito spere z vodo, prizadeti naj popije do 2 dl vode. Bruhanja se ne izziva. Osebi z moteno zavestjo se ne da ničesar piti, niti se ne izziva bruhanja. Takoj se pokliče zdravnika.

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

Navodilo zdravniku: Zagotoviti in vzdrževati je potrebno osnovne življenjske funkcije. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatično.