

2. UPORABA:

Sredstvo ALISTER GRANDE se uporablja kot sistemski herbicid za zatiranje **enoletnega ozkolistnega in širokolistnega plevla v ozimni pšenici in ozimni tritikali** v odmerku 1 L/ha pri uporabi v jeseni oziroma v razvojnem stadiju dva do štiri razviti pravi listi (BBCH 12 - 14) ali 0,8 L/ha pri uporabi spomladi oziroma v razvojnem stadiju do konca razraščanja (BBCH do 28).

Priporočena poraba vode znaša 200 do 400 L/ha (2 do 4 L vode na 100 m²).

Sredstvo učinkovito zatira enoletne ozkolistne in širokolistne plevelce, zlasti pa naslednje plevelne vrste:

oljna ogrščica (*Brassica napus*), navadni plešec (*Capsella bursa pastoris*), bela metlika (*Chenopodium album*), plezajoča lakota (*Galium aparine*), mrtve koprive (*Lamium* sp.), kamilice (*Matricaria* sp.), navadna zvezdica (*Stellaria media*), jetičnike (*Veronica* sp.), njivska vijolica (*Viola arvensis*) in navadni srakoprec (*Apera spica-venti*).

OPOZORILA: Na istem zemljišču se lahko sredstvo uporabi največ enkrat v eni rastni sezoni. Tretirati je treba v brezvetrju. Potrebno je preprečiti zanašanje na sosednje posevke, še posebej na lucerno, grah in oljno ogrščico.

FITOTOKSIČNOST: Če se sredstvo uporablja v skladu z navodili za uporabo, nima fitotoksičnih učinkov.

KOLOBAR: Kot nadomestnih posevkov po propadu predhodnega posevka se ne sme sejati: lucerne, rdeče pese, sončnic, trav iz rodu *Lolium*, soje, oljne ogrščice in lana. Kot nadomestne posevke po propadu predhodnega posevka se lahko seje: jaro pšenico in jari ječmen 3 mesece po tretiranju z ali brez preoravanja, oves, grah in krompir 4 mesece po tretiranju po predhodnem preoravanju ter sirek in koruzo 5 mesecev po tretiranju po predhodnem preoravanju.

Po tretiranju posevka s sredstvom ALISTER GRANDE se lahko v kolobar vključi naslednje gojene rastline: ozimno in jaro pšenico, ozimni in jari ječmen, trave iz rodu *Lolium*, oljno ogrščico, grah, koruzo, sojo, sladkorno peso, krompir, lan ter sirek in lucerno. Slednja dva po predhodnem preoravanju.

Na rastlinah iz družine križnic, se lahko pojavijo prehodni znaki fitotoksičnosti (v obliki razbarvanj). Prehodni znaki fitotoksičnosti (razbarvanje) se lahko pojavijo tudi, če se tretira posevek, kjer seme še ni kalilo in ni prekrito z zemljo, ali če se tretira posevke, ki so poškodovani od mraza.

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

MEŠANJE: Mešanje z drugimi sredstvi ni potrebno.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejne vrednosti ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih za aktivne snovi *diflufenikan*, *jodosulfuron-metil-natrij* in *mezosulfuron-metil-natrij* so za pšenico in tritikalo v skladu s predpisi o mejnih vrednostih ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo ALISTER GRANDE se **razvršča in označi** kot:

Xi	Dražilno.
N	Okolju nevarno.
R36	Draži oči.
R38	Draži kožo.
R43	Stik s kožo lahko povzroči preobčutljivost.
R50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane, pijače, krmil.
S24	Preprečiti stik s kožo.
S36/37/39	Nositi primerno zaščitno obleko, zaščitne 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 ko nevaren odpadek.
S61	Ne izpuščati/odlagati v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list. Pripravek v stiku s svetlobo lahko povzroči draženje kože.

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.

OPOZORILO: Pri tretiranju je potrebno preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da upoštevamo predpise s področja varstva voda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba upoštevati netretiran varnostni pas 20 m tlorisne širine od meja brega voda 1. in 2. reda.

VARSTVO PRI DELU: Pri rokovanju s koncentriranim pripravkom, mešanju škropilne brozge in polnjenju rezervoarja je obvezna uporaba zaščitnih rokavic. Med škropljenjem s traktorsko/nošeno škropilnico je obvezna uporaba rokavic, pokrivala s širokimi kraji, delovne obleke in trpežne obutve.

MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

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

Pri zaužitju: Usta se temeljito spere z vodo. Bruhanja se ne izziva. Ponesrečeni naj popije 2 dl vode. Pokliče se zdravnika. Osebi z moteno zavestjo se ne daje piti ničesar, niti se ne sme izzivati bruhanja. Poklicati je potrebno zdravnika.

Pri stiku s kožo: Odstrani se kontaminirano obleko in obutev, kožo se temeljito umije z vodo in milom.

Pri stiku z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in oči temeljito spere s čisto vodo. Če draženje oči ne mine, se je potrebno posvetovati z zdravnikom ali okulistom.

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

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