

2. UPORABA:

Sredstvo STARANE 2 se uporablja kot herbicid za zatiranje **širokolistnega plevela**:

a) **v ozimni in jari pšenici** za zatiranje **širokolistnega plevela** kot je **navadni slakovec (*Polygonum convolvulus*)**, **plezajoča lakota (*Galium aparine*)** in **navadna zvezdica (*Stellaria media*)**:

- v ozimni pšenici v odmerku 0,75 do 1,0 L/ha (7,5 do 10 ml na 100 m²) v primeru majhne zapleveljenosti, ter v odmerku 1,0 do 1,5 L/ha (10 do 15 ml na 100 m²) v primeru velike zapleveljenosti,

- v jari pšenici v odmerku 0,5 do 1,0 L/ha (5 do 10 ml na 100 m²). Tretira se, ko je pšenica v razvojni fazi 3 listov do pojava zastavičarja (razvojne faze 13-39 po BBCH) ob porabi 300-400 L vode na ha (3-4 L vode na 100 m²)

b) **v nasadih jablan** za zatiranje odpornih vrst plevela kot so **njivski slak (*Convolvulus arvensis*)**, **navadni plotni slak (*Calystegia sepium*)**, **kislice (*Rumex spp.*)**, **robide (*Rubus spp.*)** in drugih v odmerku 1,8 L/ha (18 ml na 100 m²), tretira se, ko so pleveli v fazi intenzivne rasti (začetek cvetenja);

c) **v koruzi** za zatiranje **navadnega plotnega slaka (*Calystegia sepium*)**, **njivskega slaka (*Convolvulus arvensis*)**, **robid (*Rubus spp.*)**, **kislic (*Rumex spp.*)** in drugih širokolistnih vrst plevela v odmerku 0,8 L/ha (8 ml na 100 m²), tretira se celo površino, ko je koruza v razvojni fazi 3 do 6 listov (BBCH faze 13-15).

d) **na travnikih in pašnikih** za zatiranje **kislic (*Rumex spp.*)**, **navadnega regrata (*Taraxacum officinale*)**, **velike koprive (*Urtica dioica*)** in nekaterih drugih širokolistnih vrst plevela v odmerku 1,2 do 1,8 L/ha (12 do 18 ml na 100 m²), ko so pleveli v fazi intenzivne rasti.

e) **v ozimnem in jarem ječmenu** za zatiranje širokolistnega plevela, kot je navadni slakovec (*Polygonum convolvulus*), navadna zvezdica (*Stellaria media*) in njivska spominčica (*Myosotis arvensis*), v odmerku 0,75 L/ha (7,5 ml/100m²). Tretira se, ko je ječmen v razvojni fazi 3 listov do pojava zastavičarja (razvojne faze 13-39 po BBCH) ob porabi vode 300 – 400 L/ha (3-4 L vode /100m²).

OPOZORILA: Navedeni odmerki sredstva STARANE 2 se uporabljajo ob porabi vode 300 do 400 L/ha (3 do 4 L na 100 m²). STARANE 2 se zaradi izpiranja ne sme uporabljati na kraških območjih in tleh z vsebnostjo organske snovi pod 2 %. S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ enkrat v eni rastni sezoni. Slame se ne sme uporabljati za izdelavo komposta pri gojenju vrtnin.

FITOTOKSIČNOST: Sredstvo uporabljeno v predpisanih odmerkih in na ustrezen način ni fitotoksično za gojene rastline za katere je namenjeno. To velja za preizkušene sorte, nove sorte in hibride pa je potrebno predhodno preveriti.

KARENCA: Karenca za jabolane, ozimno in jaro pšenico ter koruzo je 63 dni; za travnike 21 dni; karenca za dostop rejnih živali na pašnike je 21 dni. Karenca za ozimni in jari ječmen je zagotovljena s časom uporabe.

MEŠANJE: Sredstvo se lahko meša z drugimi herbicidi.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejna vrednost ostankov v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih za aktivno snov *fluroksipir* je za pšenico, koruzo in jabolka v skladu s predpisi o ostankih.

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo STARANE 2 se razvršča in označi kot:

Xn	Zdravju škodljivo.
N	Okolju nevarno.
R10	Vnetljivo.
R36/37/38	Draži oči, dihala in kožo.
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 je dolžan, da nevarnost in sestavo sredstva vidno označi na etiketi in v navodilu za uporabo. Oznake za nevarnost sredstva na etiketi mora proizvajalec uskladiti z vsakokratnimi spremembami v zakonodaji, odločitvami pristojnih organov EU za razvrščanje, novimi spoznanji in manjšimi spremembami, ki nastanejo po izdaji te odločbe. Proizvajalec mora o spremembi obvestiti pristojni organ.

OPOZORILA: Pri tretiranju je potrebno preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in vodnih 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 5 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 v dobro prezračen prostor in se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije. Takoj se pokliče zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka.

Pri zaužitju: Usta se spere z vodo. Prisebna oseba naj popije 2 do 3 dl vode. Ne izziva se bruhanja. Takoj se je potrebno posvetovati z zdravnikom. Osebi z moteno zavestjo se ne daje ničesar piti, niti se ne izziva bruhanja. Če je možno se zdravniku predloži etiketo ali navodilo za uporabo.

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. V primeru draženja se je potrebno posvetovati z zdravnikom.

Pri vdihavanju: Sprostiti je potrebno dihalne poti in se ravnati splošnih ukrepov.

Navodilo zdravniku: Zagotoviti in vzdrževati je potrebno osnovne življenjske funkcije. Pri zaužitju pripravka se prisebni osebi daje aktivno oglje razredčeno z vodo v razmerju 1:4, pri zaužitju večje količine je indicirano izpiranje želodca. Pri tem je treba paziti, da ne pride do aspiracije želodčne vsebine. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatsko.