

## 2. UPORABA:

AFALON je kontaktni in sistemski herbicid za zatiranje **enoletnega širokolistnega plevla:**

- a) **v korenju**, v odmerku 2 L/ha (20 ml na 100 m<sup>2</sup>) po setvi, vendar pred vznikom korenja, ali v odmerku 1,5 L/ha (15 ml na 100m<sup>2</sup>) po vzniku, ko korenje razvije 3-4 liste;
- b) **v soji in sončnicah** v odmerku 2,0-2,1 L/ha (20-21 ml na 100 m<sup>2</sup>) po setvi, vendar pred vznikom soje ali sončnic.

OPOZORILA: AFALON se lahko na isti površini uporabi samo enkrat v rastni sezoni. Sredstvo se ne sme uporabljati na lahkih tleh in na tleh z več kot 6 % organske snovi. Priporočena količina vode je 200 – 400 L/ha.

FITOTOKSIČNOST: V primeru daljših in močnejših padavin se lahko pojavi fitotoksičnost (izpiranje v območje korenin). Na tretiranih površinah najmanj 4 mesece po tretiranju ne smemo gojiti novega posevka, ker lahko pride do poškodb rastlin.

KARENCA: Karenca za korenje je 70 dni. Za sončnice in sojo je karenca zagotovljena s časom uporabe.

MEJNA VREDNOST OSTANKOV: Mejna vrednost ostankov za aktivno snov *linuron* je za korenje, sojo in sončnice v skladu s predpisi o ostankih v oziroma na živilih in kmetijskih pridelkih.

## 3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo AFALON se razvrsti in označi kot:

T	Strupeno.
N	Okolju nevarno.
	Strupeno za razmnoževanje, skupina 2.
R40	Možen rakotvoren učinek.
R48/22	Zdravju škodljivo: nevarnost hudih okvar zdravja zaradi dolgotrajnejšega zauživanja.
R50/53	Zelo strupeno za vodne organizme: lahko povzroči dolgotrajne škodljive učinke na vodno okolje.
R61	Lahko škoduje nerojenemu otroku.
R62	Možna nevarnost oslabitve plodnosti.
S2	Hraniti izven dosega otrok.
S13	Hraniti ločeno od hrane, pijače in krmil.
S20/21	Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.
S24/25	Preprečiti stik s kožo in očmi.
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.
SPo 2	Po uporabi oprati vso zaščitno obleko.

Vsebuje 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on, ki lahko povzroči alergijsko reakcijo.

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 florisne širine od meje brega voda 1. reda in 5 m od meje brega voda 2. reda.

#### MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

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

Pri zaužitju: Če je prizadeta oseba pri zavesti, se ji temeljito izpere usta. Nezavestnemu se ne sme dati ničesar piti, niti ne izzivati bruhanja. Takoj se pokliče 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 razpremo očesno veko in oko temeljito speremo s čisto vodo. V primeru draženja oči se posvetujemo z zdravnikom.

Pri vdihavanju: Sprosti se dihalne poti in se ravna po splošnih ukrepih.

Nujna zdravniška pomoč: V primeru zaužitja sredstva se da prizadeti osebi aktivno oglje in salnično odvajalo. V primeru zaužitja večje količine sredstva se izpira želodec, pri tem pa je potrebno preprečiti morebitno aspiracijo želodčne vsebine. Zdravi se klinično pomembne znake metemoglobinemije z metilenskim ali toluidinskim modrilom, sicer je zdravljenje simptomatsko.