

## 2. UPORABA

Sredstvo LAUDIS WG 30 se uporablja kot herbicid za zatiranje **ozkolistnega in širokolistnega plevela** po vzniku **koruze** in plevela v odmerku 0,25 - 0,5 kg/ha ob dodatku primernega močila (npr. Mero, aktivna snov demetilirano repično olje, v odmerku 2 L na ha) in ob porabi vode 200 do 300 L/ha.

Čas uporabe: po vzniku koruze, ko ima le ta razvita 2 - 8 pravih listov (BBCH 12-18). Optimalen čas uporabe je, ko je večina plevela vznikla. Ozkolistni plevel je najbolj občutljiv v razvojni fazi dveh razvitih pravih listov (BBCH 12), širokolistni pa v razvojni fazi od 2 do 8 razvitih pravih listov (BBCH 12-18).

### Spekter delovanja:

- v odmerku 0,25 kg/ha zelo dobro zatira: navadni plešec (*Capsella bursa-pastoris*), drobnocvetni rogovilček (*Galinsoga parviflora*), škrlatnordečo mrtvo kopriv (*Lamium purpureum*), njivsko gorjušico (*Sinapis arvensis*), pasje zelišče (*Solanum nigrum*), navadno zvezdico (*Stellaria media*), pravo kamilico (*Matricaria chamomilla*), njivski mošnjak (*Thlaspi arvense*), baržunasti oslez (*Abutilon theophrasti*) in navadni kristavec (*Datura stramonium*);
- v odmerku 0,375 kg/ha zelo dobro zatira: srhkodlakavi ščir (*Amaranthus retroflexus*), belo metliko (*Chenopodium album*), mnogosemensko metliko (*Chenopodium polyspermum*), navadno lobodo (*Atriplex patula*), navadni pelin (*Artemisia vulgaris*), plezajočo lakoto (*Galium aparine*), breskovo dresen (*Polygonum persicaria*), ščavjelistno dresen (*Polygonum lapathifolium*) in navadno kostrebo (*Echinochloa crus-galli*);
- v odmerku 0,5 kg/ha zatira: njivsko vijolico (*Viola arvensis*) in muhvič (*Setaria* sp.).

**OPOZORILA:** S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ enkrat v eni rastni dobi. V primeru predčasne preoravanja posevka koruze na površinah tretiranih s sredstvom LAUDIS WG 30, se sme na isti površini sejati:

- 4 mesece po tretiranju: ozimno ogrščico, solato, korenje, ozimni ječmen
- 5 mesecev po tretiranju: ozimno pšenico, čebulo, radič, lucerno
- 6 mesecev po tretiranju: sončnice, paradižnik
- 9 mesecev po tretiranju: sladkorno peso, grah,

sicer se lahko na teh rastlinah pojavijo znaki fitotoksičnosti.

**FITOTOKSIČNOST:** Če se sredstvo uporablja v skladu z navodili za uporabo, ni pričakovati znakov fitotoksičnosti na koruzi. V primeru, da se znaki fitotoksičnosti pojavijo na občutljivih hibridih koruze, le-ti v roku treh tednov postopoma izginejo. O občutljivosti posameznih hibridov koruze se je treba predhodno posvetovati s proizvajalcem sredstva.

**KARENCA:** Karenca je zagotovljena s časom uporabe.

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

## 3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo LAUDIS WG 30 se razvršča in označi kot:

N	Okolju nevarno.
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.
S36/37	Nositi primerno zaščitno obleko in zaščitne rokavice.
S60/61	Snov/pripravek in embalažo odstraniti kot nevarni odpadki. Ne izpuščati/odlagati

v okolje. Upoštevati posebna navodila/varnostni list.  
Vsebuje *tembotrion*, *izoksadifen-etil* in *natrijev polinaftalen sulfonat*, lahko povzroči alergijsko reakcijo.

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 treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varstva voda. Zaradi zaščite vodnih organizmov je treba upoštevati netretiran varnostni pas 15 m tlorisne širine od meje brega voda 1. reda in 5 m tlorisne širine od meje brega voda 2. reda.

**VARSTVO PRI DELU:** Pri rokovanju s koncentriranim pripravkom, mešanju škropilne brozge in polnjenju rezervoarja je treba nositi zaščitne rokavice. Med tretiranjem s traktorsko nošeno/vlečeno škropilnico je treba nositi zaščitne rokavice in primerno delovno obleko (kombinezon).

**DELOVNA KARENCA:** Vstop delavca na tretirano površino ni dovoljen, dokler se škropilna brozga ne posuši.

**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 oziroma vročino ter se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije. Pokliče se zdravnika in se mu pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo pripravka.

Stik s kožo: Odstraniti je treba kontaminirano obleko in obutev ter kožo temeljito umiti z vodo in milom.

Stik z očmi: S palcem in kazalcem se razpre očesni vekci ter oko temeljito spera s čisto vodo. Če draženje ne mine, se je treba posvetovati z zdravnikom.

Pri vdihavanju: Ravnati se je treba po splošnih ukrepih.

Pri zaužitju: Usta se temeljito spera z vodo, bruhanja se ne izziva. Prizadeta oseba naj popije do 2 dl vode. Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti se ne izziva bruhanja. Takoj se pokliče zdravnika.

Zdravniška pomoč: Zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. V primeru zaužitja pripravka naj prisebna oseba popije aktivno oglje (1g na kg telesne teže) razredčeno z vodo v razmerju 1:4. V primeru zaužitja večje količine sredstva je indicirano izpiranje želodca ob ustrezni zaščiti dihalnih poti. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatično.