

2. UPORABA

Sredstvo AGIL 100 EC se uporablja kot sistemični herbicid **v sladkorni in krmni pesi, fižolu, bobu, krmnem grahu, česnu, čebuli, šalotki, zelju, brokoliju, korenju, repi, krompirju in oljni ogrščici**, po vzniku gojenih rastlin, za zatiranje:

- **enoletnih ozkolistnih plevelov**, kot so: njivni lisičji rep (*Alopecurus myosuroides*), navadni srakoperec (*Apera spica venti*), gluhi oves (*Avena fatua*), navadni oves (*Avena sativa*), jalova stoklasa (*Bromus sterilis*), krvavordeča srakonja (*Digitaria sanguinalis*), navadna kostreba (*Echinochloa crus galli*), navadni ječmen (*Hordeum vulgare*), laška ljuljka (*Lolium multiflorum*), angleška ljuljka (*Lolium perenne*), muhviči (*Setaria* spp.), navadna pšenica (*Triticum aestivum*) in samosevna žita; ter
- **večletnih ozkolistnih plevelov**, kot so: plazeča pirnica (*Elymus (Agropyron) repens*).

ČAS TRETIRANJA: Tretira se, ko so gojene rastline v razvojni fazi od treh pravih listov do konca rasti stebela oz. do popolne razraščeniosti (BBCH 13-39), oljna ogrščica pa v razvojni fazi od dveh pravih listov do konca razraščanja (BBCH 12-29) v času jesenskega tretiranja, ter od začetka razraščanja do 9 ali več vidno podaljšanih internodijev (BBCH 21-39) v času spomladanskega tretiranja.

ODMERKI IN ČAS TRETIRANJA:

- za zatiranje **enoletnih ozkolistnih plevelov** se tretira v razvojni fazi plevela od dveh listov do sredine razraščanja (5 stranskih poganjkov) (BBCH 12-25) v odmerku 0,75-1,0 L/ha (7,5-10 mL/100 m²);
- za zatiranje **plazeče pirnice** (*Elymus (Agropyron) repens*) se tretira v razvojni fazi plevela od drugega do četrtega lista (BBCH 12-14), **njivnega lisičjega repa** (*Alopecurus myosuroides*), **navadnega srakoperca** (*Apera spica venti*), **gluhega ovsa** (*Avena fatua*), **angleške ljuljke** (*Lolium perenne*) pa v razvojne faze plevela od dveh listov do sredine razraščanja (5 stranskih poganjkov) (BBCH12-25) v odmerku 1,0-1,5 L/ha (10-15 mL/100 m²).

Nižji odmerek se priporoča za zatiranje plevelov v nižjih razvojnih stadijih. Sredstvo manj zadovoljivo (<75%) zatira **latovke** (*Poa* spp.).

FITOTOKSIČNOST (občutljivost rastlin na sredstvo): sredstvo lahko povzroča prehodno fitotoksičnost na občutljivih sortah tretiranih gojenih rastlin, vendar so ti znaki fitotoksičnosti prehodnega značaja in po nekaj tednih jih na gojenih rastlinah ni več opaziti.

KARENCA: 30 dni za čebulo, česen, šalotko, korenje, krompir ; 60 dni za sladkorno in krmno peso, fižol, bob, krmni, grah, zelje, brokoli in repo, ter 90 dni za oljno ogrščico.

MANJŠE UPORABE:

Manjše uporabe se navedejo na ločenem delu etikete z navodilom za uporabo, pri čemer se na etiketo navede opozorilo: »Učinkovitost in fitotoksičnost FFS AGIL 100 EC pri uporabi na spodaj navedenih gojenih rastlinah ni bila preverjena, zato odgovornost v zvezi z uporabo FFS AGIL 100 EC na navedenih gojenih rastlinah prevzame uporabnik FFS.«.

Ta uporaba je:

- **v rdeči pesi** za zatiranje **enoletnega plevela** v odmerku 1 L/ha pri porabi 200-400L vode. Tretira se po vzniku, ko so gojene rastline v razvojni fazi od dveh pravih listov do konca rasti stebela oziroma popolne razraščeniosti (BBCH 12-39) **enoletni pleveli** (z izjemo enoletne latovke in plazeče pirnice) pa v razvojni fazi od dveh pravih listov do sredine razraščanja (9 stranskih poganjkov) (BBCH 12-29).

KARENCA: 45 dni za rdečo peso.

OPOZORILA: S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ enkrat v eni rastni dobi. V primeru pojava odpornosti (rezistence) posameznih plevelov na aktivno snov *propakvizafop* se posvetujete s

imetnikom registracije ali pooblaščenim zastopnikom sredstva. Spomladanske čebule in zgodnjih sort krompirja se ne sme tretirati s sredstvom AGIL 100 EC. V primeru preoravanja posevka gojenih rastlin se lahko po 2 tednih po tretiranju s sredstvom seje ozimno pšenico in ozimni ječmen, po 4 tednih grah, fižol, oljno ogrščico in koruzo, po 8 tednih ljuljko in po 16 tednih ozimni oves.

MEŠANJE: Sredstvo AGIL 100 EC se ne sme mešati s herbicidi na osnovi aktivnih snovi *acilfluorfen* in *imazetapir*. Razmak med tretiranji s sredstvom AGIL 100 EC in s herbicidi za zatiranje širokolistnega plevela mora biti najmanj 3 dni.

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

3. NEVARNOST ZA ZDRAVJE LJUDI IN OKOLJE

Sredstvo AGIL 100 EC se **razvršča in označi** kot:

Piktogrami GHS:



Opozorilne besede:

Nevarno

Stavki o nevarnosti:

H304	Pri zaužitju in vstopu v dihalne poti je lahko smrtno.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H332	Zdravju škodljivo pri vdihavanju.
H351	Sum povzročitve raka.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Kategorija:

Ak. str. 2, H304;
Draž. oči 2, H319;
Ak. str. vdih. 1, H332;
Rak. 2, H351;
Ak./kron. vod. okolje 2, H411

Dodatne informacije o nevarnosti:

EUH208	Vsebuje <i>propakvizafop</i> . Lahko povzroči alergijsko reakcijo.
EUH401	Da bi preprečili tveganja za ljudi in okolje, ravnajte v skladu z navodili za uporabo.

Previdnostni stavki - preprečevanje:

P202	Ne uporabljajte, dokler se ne seznanite z vsemi varnostnimi ukrepi.
P261	Ne vdihavati meglice.
P271	Uporabljati le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru.
P280	Nositi zaščitne rokavice, zaščitno obleko in zaščito za oči/obraz.

Previdnostni stavki - odziv:

P312	Ob slabem počutju pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali
------	---

P304+P340	zdravnika. PRI VDIHAVANJU: Prenesti žrtev na svež zrak in jo pustiti počivati v položaju, ki olajša dihanje.
P301+310	PRI ZAUŽITJU: takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.
P331	Ne izzvati bruhanja.
P305+P351+338	PRI STIKU Z OČMI: previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.
P308+313	Pri izpostavljenosti ali sumu izpostavljenosti: Poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
P337+313	Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.
P391	Prestreči razlito tekočino.

Previdnostni stavki - shranjevanje: /

Previdnostni stavki - odstranjevanje: P501	Odstraniti vsebino/posodo pri pooblaščenem zbiralcu ali odstranjevalcu nevarnih odpadkov in odpadne embalaže.
--	---

Dodatni stavki:

SP 1	S sredstvom ali njegovo embalažo ne onesnaževati vode. Naprav za nanašanje ne čistiti ali izplakovati v bližini površinskih voda. Preprečiti onesnaženje preko drenažnih in odtočnih jarkov na kmetijskih zemljiščih in cestah.
------	---

Imetnik registracije 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. Imetnik registracije oziroma zastopnik mora o spremembi obvestiti Upravo RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin.

OPOZORILA: Pri tretiranju je treba preprečiti onesnaženje vodotokov, vodnjakov, jezer in izvirov tako, da se upošteva predpise s področja varovanja 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 sredstvom, mešanju škropilne brozge, polnjenju in čiščenju rezervoarja ter tretiranju s traktorsko škropilnico nizko nad tlemi mora delavec uporabljati zaščitno obleko (delovni kombinezon), zaščitne rokavice in zaščito za oči/obraz.

DELOVNA KARENCA: Vstop na tretirano površino je dovoljen, ko se škropilna brozga posuši.

PRVA POMOČ IN MEDICINSKI UKREPI OB NEZGODI:

Splošni ukrepi: prizadeto osebo se umakne iz kontaminiranega območja na svež zrak oz. v dobro zračen prostor, se jo zavaruje pred mrazom oziroma vročino ter se ji zagotovi osnovne življenjske funkcije in poišče zdravniško pomoč. Zdravniku se pokaže originalno embalažo in/ali navodilo za uporabo sredstva.

Pri vdihavanju: ravnati se je treba v skladu s splošnimi ukrepi.

Stik s kožo: odstrani se kontaminirano obleko, kožo pa temeljito umije z vodo in milom.

Stik z očmi: s palcem in kazalcem se razpre očesni vekci in oči temeljito izpere s čisto vodo ter se posvetujemo z zdravnikom ali okulistom.

Pri zaužitju: Usta se temeljito spere z vodo. Osebi z moteno zavestjo se ne sme dati ničesar piti, niti se ji ne sme izzvati bruhanja. Posvetovati se je treba z zdravnikom.

Navodilo zdravniku: zagotoviti in vzdrževati je treba osnovne življenjske funkcije. Specifičnega antidota ni. Zdravljenje je simptomatično.