

Agil[®] 100 EC

AGIL[®] on süsteemne herbitsiid ühe- ja mitmeaastaste kõrreliste umbrohtude (orasheina, tuulekaera jt üheiduleheliste) tärkamisjärgseks tõrjeks.

Toimeaine: propakvisafop 100 g/l
Keemiline klass: arüüloksüfenoksüpropioonhape
Preparatiivne vorm: emulsioonikontsentraat
Eesti reg-nr 0067/21.01.05

OMADUSED

- Hävitab kiiresti ja efektiivselt üheidulehelised umbrohud.
- Imendub kiiresti – pritsimisest ühe tunni möödumisel alanud vihmasadu ei mõjuta enam AGIL[®] efektiivsust.
- Ei vaja täiendavaid mürkamist suurendavaid aineid – need on juba preparaadi AGIL[®] koostises.



TOIMIMISVIIS

Umbrohu lehed absorbeerivad herbitsiidi tunni aja jooksul ja see kantakse koheselt juurtesse ja vartesse. Tun- ginud kõrrelise umbrohu meristeemkoosse, peatab AGIL[®] toimeaine rasvhapete sünteesi ja häirib rakkude elu- tegevust. Umbrohu kasv peatub 1 – 2 päeva jooksul. Esmalt tõmbuvad kollaseks noored lehed ja muutub var- re alumise osa värv. Pikeaaliste taimede risoomid (kõigepealt tipud) pruunistuvad ja seejärel hävib kogu taim. Umbrohud hävivad sõltuvalt ilmastikust 10 - 20 päeva jooksul.

KASUTUSJUHEND

Põllukultuur	Kulunorm kg/ha, l/ha	Umbrohud	Soovituslik pritsimise aeg
Kaheidulehelised kultuurid (kartul, raps, uba, hernes jt)	0,50–0,80	üheaastased kõrrelised umbrohud	Kõrreliste 3. pärislehe ilmumisest kuni kõrsumiseni
	1,00–1,50	orashein	orashein on 15–25 cm kõrgune
Sibul (v.a. roheliselt tarvi- tatab)	0,50–0,80	üheaastased kõrrelised umbrohud	3. pärislehe ilmumisest kuni kõrsumiseni
	1,00–1,50	orashein	orashein on 15–25 cm kõrgune
Maasikas	0,50–0,80	üheaastased kõrrelised umbrohud	enne õitsemist või pärast saagikoristust
	1,00–1,50	orashein	enne õitsemist või pärast saagikoristust
Marjapõõsad	1,00–1,50	kõrrelised umbrohud	
Viljapuud	1,00–1,50	kõrrelised umbrohud	

AGIL[®] hävitab järgmised umbrohud:

Umbrohud	Kulunormid: umbrohu 3 pärislehe faasist kõrsumiseni	Kulunormid: umbrohu kõrsumisest kuni loomiseni
Üheaastased üheidulehelised: Aas-rebasesaba, tuulekaer, rukki-kastehein, luste, hirss, kukehirss, itaalia raihein, kukeleib, muru- nurmikas*, teraviljade isekülv **	0,5 l/ha	1,0 l/ha
Mitmeaastased üheidulehelised: Harilik orashein, valge kastehein	1,0 l/ha	1,5 l/ha

*murunurmika tõrjeks kulunorm 1 – 1,5 l/ha AGIL[®], kui taimel on ilmunud 1 – 3 lehte.

**nisu ja odra isekülvi tõrjeks herbitsiidi kulunorm 0,5 – 1 l/ha 2 lehe – loomise faasis

Soovitatav pritsimislahuse kogus: 200 – 300 l/ha.

Suurim pritsimiste arv: 1.

Koristuseelne ooteaeg: viimasest töötlemisest kuni saagikoristuseni peab mööduma vähemalt 30 päeva, kar- tuli puhul – 42 päeva.

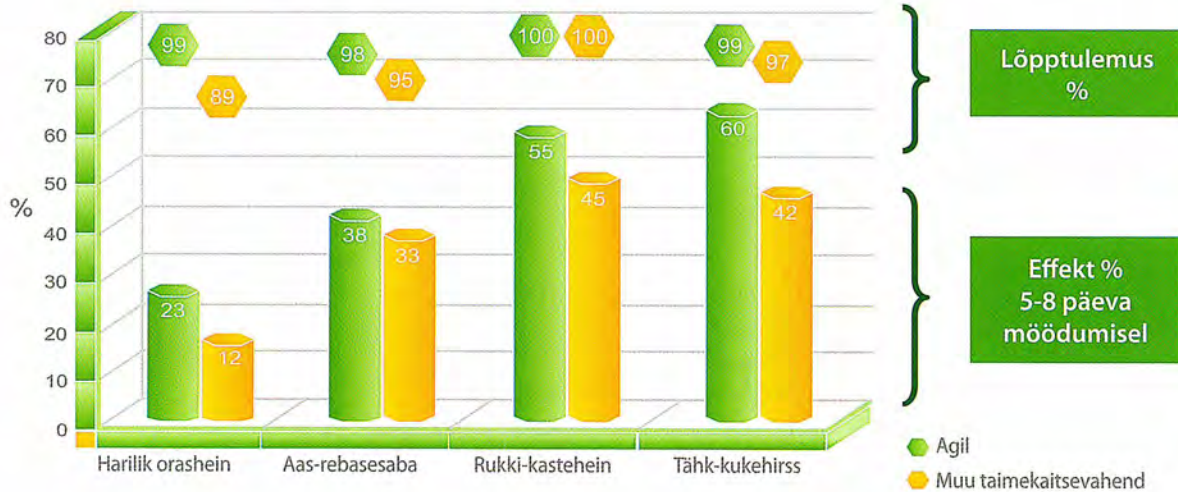


TÕHUS TAIMEKAITSE KINLDLUSTAB SAAGI

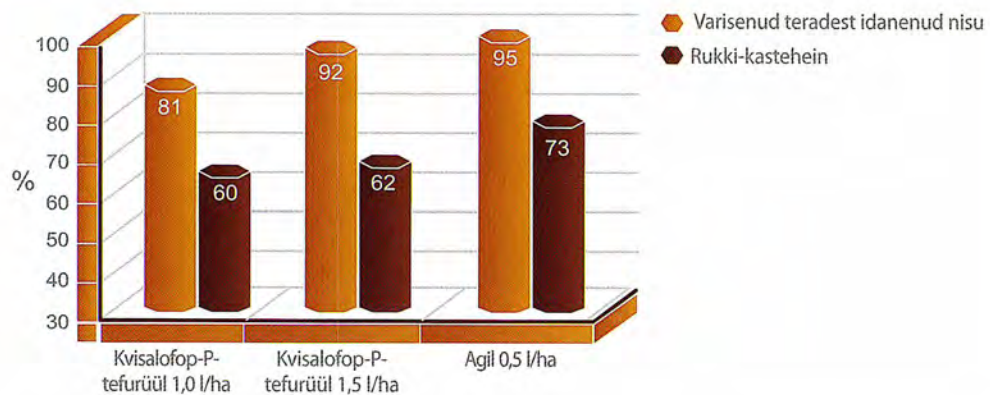


MAKHTESHIM
A G A N
BENEFIT & FIDELITY

Agil® - parim mõju üheaastastele umbrohtudele



Agil ja kvisalofop-P- tefurüüli efektiivuse võrdlemine isekülvanud nisu ja rukkiheina tõrjel talirapsis Jelgava raj., Läti, 2008 a.



SOOVITUSED

- Kasutage AGIL® umbrohtude aktiivsel kasvuperioodil (eriti sooja ja niiske ilmaga). Pritsimiseks on parim aeg kui kõrsumbrohi on 3-5 lehe faasis.
- Herbitsiid mõjub kiiremini, kui seda pritsitakse sooja ilmaga (+15–20 °C), piisava niiskuse olemasolul ja umbrohu intensiivse kasvuperioodi ajal.
- Kultuurtaimede tiheda ja kiire kasvu ning suurema umbrohtumise korral kasutada suuremat pritsitava lahuse kogust, kuna sel viisil kaetakse umbrohi paremini lahusega ja herbitsiidi mõju on parem.
- AGIL® võib kasutada põllumajanduskultuuride mistahes arengufaasis.
- Nooremad umbrohud on herbitsiidi suhtes tundlikumad ja nende hävitamiseks piisab väiksemast normist.
- Kui külvides on rohkesti orasheina, ei tärka kõik umbrohud samal ajal. Isegi suure koguse AGIL® kasutamisel hävitatakse ainult juba idanenud ja rohelised umbrohud.
- Pärast pritsimist AGIL® lahusega võib kaheiduleheliste umbrohtude tõrjeks pritsida teiste herbitsiididega 5 päeva möödumisel.
- Pritsimiseks on sobivaim õhutemperatuur +10°C kuni +20°C. Suurem õhuniiskus parandab herbitsiidi toimet. Pritsida ei soovitata väga kuiva ilmaga. Vihm ei mõjuta tulemust kui pritsimisest on möödunud vähemalt tund aega. Ärge pritsige kui õhutemperatuur on üle +28 °C.

Toote ostmiseks võtke palun ühendust oma kohaliku taimekaitsevahendite müüjaga.



TÕHUS TAIMEKAITSE KINLDLUSTAB SAAGI