

VYZRAJTE NA PLEVELE V OZIMÝCH OBILNINÁCH JIŽ NA PODZIM

OSSETIA 12 kg

+

Glosset 600 SC 15 l

ošetření za



635 Kč/ha
na 50 ha

 soufflet
aGRO

www.soufflet-agro.cz

PŘI PRE AŽ POST APLIKACI JE ZAJIŠTĚN PŘÍJEM PŘES KLÍČKY MLADÝCH ROSTLIN A SEKUNDÁRNĚ I PŘES KOŘENY A LISTOVOU PLOCHU PLEVELŮ



brukvovité



heřmánky



hluchavky



lipnice roční



chundelka metlice



mák vlčí



svízel přitula



výdrol řepky



violka rolní

Na psárku polní, oves hluchý a sveřepy má kontaktní účinnost na vzešlé rostliny.



rozrazilý



VÝHODY PŘÍPRAVKŮ

OSSETIA – ú.l. diflufenikan vytváří na povrchu půdy tenkou vrstvu s rezidualitou pro všechny nově vzházející plevely až po dobu cca 6 měsíců. WG formulace (ve vodě rozpustné granule) vykazuje stejně kvalitní účinnost jako SC formulace.

Glosset 600 SC – nejvyšší koncentrace ú.l. flufenacet (180 g/l/ha) kromě dvouděložných kontroluje chundelku, lipnici i psárku či sveřepy (kontaktně). Jeho rezidualita jsou 3 měsíce.

Pro aplikaci těchto herbicidů nejste omezení výběrem pěstované odrůdy vzhledem k tomu, že jsou některé z nich citlivé na ú.l. chlortoluron.



DÁVKOVÁNÍ

OSSETIA 0,24 kg/ha + **Glosset 600 SC** 0,3 l/ha s 200–300 l vody



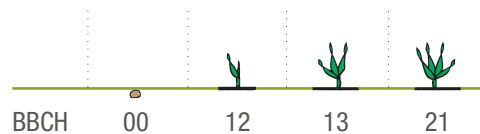
MÍSITELNOST

- > Oba herbicidy jsou bez problémů mísitelné v TM (přípravky přimíchávejte po naplnění cca ½ nádrže vodou, nejprve tekuté, následně WG formulace).
- > U hnojiv provést nejprve zkoušku mísitelnosti – DAM 390 v dávce max 30 l/ha.
- > Je možný TM s insekticidy a přípravky na posílení účinnosti na přerostlou řepku.



DOPORUČENÍ PRO APLIKACI

- > Při aplikaci v BBCH 11–13 je vhodné spojit s ochranou proti přenašečům virůz.
- > Povrch půdy rovný bez hrud s minimem rostlinných zbytků na povrchu, vlhkost zvyšuje účinnost.



OSSETIA 0,24 kg/ha + **Glosset 600 SC** 0,3 l/ha

REGISTRACE: pšenice ozimá, tritikale ozimé, žito ozimé