

# COMPAS

**Postřikový herbicidní přípravek ve formě tekuté suspenze mikrokapsulí (CS formulace) určený k preemergentnímu ošetření ozimé řepky a brambor proti svízeli přítule a jednoletým dvouděložným plevelům.**

**Účinná látka:**

clomazone 360 g/l

**Balení:**

1 l COEX kanystř

**Výhody použití:**

- nová inovovaná CS formulace účinné látky clomazone
- vysoce selektivní ke kulturním plodinám
- netěká a je bez organických rozpouštědel
- šetrný k životnímu prostředí
- výborný partner do TM kombinací
- nízké dávkování, koncentrovaná formulace

**Působení přípravku**

Compas je určen pro preemergentní ošetření ozimé řepky a brambor proti svízeli přítule a spektru jednoletých dvouděložných plevelů zejména pak plevelům spodního patra. Účinná látka clomazone je přijímána především kořeny citlivých plevelů. Clomazone inhibuje biosyntézu prekursorů chlorofylu a karotenoidů. Symptomy se projevují vybělením rostlinných pletiv plevelů.

**Spektrum herbicidní účinnosti****Citlivé plevele**

Svízeľ přítula, bažanka roční, merlíky, ptačinec žabinec, hluchavka nachová, kokoška pastuší toboľka, tetľucha kozí pysk, penízek roľní, rdesna, rozrazil, starček, hulevník lékařský, locika kompasová, pohanka sľlačcovitá.

**Méně citlivé plevele**

Heřmánky

**Odolné plevele**

Pcháč oset, pýř plazivý a ostatní vytrvalé plevele.

**Pokyny pro aplikaci**

**V ozimé řepce** se Compas používá v uvedené dávce do 3–5 dnů po zasetí vždy před vzejitím kulturní plodiny. Zpravidla se nedoporučuje používat přípravek samostatně, ale především v kombinaci s dalšími přípravky na rozšíření spektra účinnosti např. Successor 600, přípravky na bázi ú.l. metazachlor (Butisan 400, Sultan 50 SC, Autor, Fuego), Devrinol 45 F.

**V bramborách** je optimální termín aplikace po slepé proorávce před vzejitím bramboru.

Předpokladem dobré účinnosti přípravku je dostatečná půdní vlhkost. Na půdách s vyšší sorpční schopností a na půdách s vysokou náchylností na vysychání povrchových vrstev nelze vyloučit snížení účinnosti.

Pokud po preemergentní aplikaci přípravku následují srážky, nelze vyloučit, zejména na lehkých půdách, splavení přípravku do kořenové zóny rostlin a následné poškození ošetřovaného porostu.



Účinnost preemergentní kombinace Commpas + Successor 600

### Návod k použití, dávkování

Dávka vody 300–400 l/ha

Plodina	Plevele	Dávka/ha	OL	Poznámka
Řepka olejka ozimá	Svízel přítula a jednoleté dvouděložné plevele	0,15-0,25l	AT	PRE
	Svízel přítula, heřmánky a jednoleté dvouděložné plevele	0,15-0,2l + 1,5-2,0l	AT	PRE + TM Successor 600
	Svízel přítula, heřmánky a jednoleté dvouděložné plevele	0,15-0,2l + 1,5-2,0l + 1,2-1,5l + 2,5l	AT	PRE + TM Butisan 400 + TM Autor, Sultan, Fuego + TM Devrinol 45 F
	Svízel přítula, heřmánky a jednoleté dvouděložné plevele	0,2 l/ha + 1,5-2,0l + 0,3l	AT	Následná aplikace PRE Commpas CPOST Successor 600, Butisan 400 POST Galera Podzim
Brambory	Svízel přítula a jednoleté dvouděložné plevele	0,15-0,25l	AT	PRE max. 5–7 dnů před vzejitím brambor
	Svízel přítula, merlíky, laskavce a jednoleté dvouděložné plevele	0,15-0,25l + 1,0-2,0l + 0,5 kg	AT	PRE + TM Afalon 45 SC, Ipiron 45 SC + TM Sencor, Metriphar, Mistral

OL = ochranná doba (dny) AT je dána technologickým termínem ošetření

Commpas - projev účinnosti na svízel



### Následné plodiny

Pěstování následných plodin je bez omezení.

### Náhradní plodiny

Po běžném zpracování půdy (10–15 cm) je možné vysévat jakoukoliv jarní plodinu tj. obiloviny, kukuřici, jarní řepku, luskoviny, brambory, mák, sóju a cukrovku.

### Mísitelnost

Přípravek je mísitelný s běžnými herbicidy používanými v řepce a bramborách.

Commpas - projev účinnosti na hluchavku



Commpas - projev účinnosti na penížek



Commpas - projev účinnosti na kokošku

