



# Globus®

Novinka

## PLEVELNÝ RÉBUS VYŘEŠÍ GLOBUS

- ▶ Hubí dvouděložné plevele v ozimých i jarních obilovinách
- ▶ Použití na podzim i na jaře
- ▶ Účinkuje i za nižších teplot od 5°C
- ▶ Široké spektrum účinku
- ▶ Bez omezení v ochranných pásmech vod
- ▶ Ideální partner do kombinace

### Detaily produktu

**Účinná látka**  
**florasulam 50 g/l**

**Formulace**  
**Suspenzní koncentrát (SC)**

**Balení:**  
**1 l**

Globus je postemergentní herbicid proti dvouděložným jednoletým plevelům v ozimých i jarních obilovinách. Účinná látka florasulam je ze skupiny ALS inhibitorů, inhibuje aktivitu enzymu acetolaktát syntetázy, čímž je zastavena tvorba aminokyselin a následně buněčné dělení a růst. Příznaky jsou viditelné za 7-10 dní. Florasulam působí systémově, je velmi rychle přijímán listy plevelů a rychle translokován do celé rostliny. Transport účinné látky probíhá jak akropetálně, tj. směrem k vegetačnímu vrcholu, tak bazipetálně do kořenů. Přípravek Globus působí i za nízkých teplot.

Následné plodiny: Pěstování následných plodin je bez omezení.

Náhradní plodiny: Po orbě lze pěstovat obilniny, kukuřici, sóju nebo slunečnici.



| Plodina                                      | Škodlivý organismus                                      | Dávkování | OL | Poznámka  |
|--|--|-----------|----|---|
| pšenice ozimá, ječmen ozimý, žito, triticale | plevele dvouděložné, svízel přítula, plevle heřmánkovité | 0,1 l /ha | AT | Obiloviny ve stádiu (BBCH 13-32), plevle (BBCH 12-19) |
| pšenice jarní, ječmen jarní,                 | plevele dvouděložné, svízel přítula, plevle heřmánkovité | 0,08 l/ha | AT | Obiloviny ve stádiu (BBCH 13-32), plevle (BBCH 12-19) |

### Doporučení pro aplikaci:

- doporučené kombinace na jaře:
  - Globus 0,1 l/ha + přípravek na bázi uč. látky tribenuron methyl (Nuance 15 g/ ha, Trimmer 23 g/ha) – zesílení účinku na kakost, hluchavky
  - Globus 0,075- 0,1 l/ha + přípravek na bázi uč.látky fluroxypyr 0,3-0,4 l/ha - zesílení účinku na zemědým a hluchavky
  - Globus 0,1 l/ha + Diflanil 0,1 l/ha
  - Globus 0,1 l /ha + Blusky 15 g nebo Biplay SX 30 g (tribenuron – methyl + methsulfuron – methyl) – zesílení účinku na violku, kakost, hluchavku, pcháč, částečně na rozrazil)
- doporučení na podzim:
  - Globus 0,1 l/ha + Diflanil 0,1 l/ha
  - V dávce 0,05 – 0,1 l/ha možná přidávat k podzimním herbicidům pro zesílení účinku na výdrol řepky
- pro rozšíření spektra na chundelku metlici kombinujte s přípravky na bázi chlorotoluron (Lentron, Lentipur)
- přidání smáčedla Tipa v dávce 0,5 l/ha zvyšuje účinnost
- možné kombinovat s DAM 390
- v případě aplikace graminicidů ( např. Puma, Axial Plus) dodržujte minimálně týdenní odstup od aplikace herbicidů proti dvouděložným plevelům

- velmi citlivé > 95 %
- citlivé > 85-95 %
- středně citlivé > 65-85 %
- málo nebo vůbec citlivé < 65 %

| Plevel                  | Globus |
|-------------------------|--------|
| Kokoška pastuší tobolka |        |
| Heřmánek nevonný        |        |
| Heřmánek pravý          |        |
| Heřmánkovec             |        |
| Hluchavka nachová       |        |
| Chrpa modrá             |        |
| Kakost                  |        |
| Mák vlčí                |        |
| Merlík bílý             |        |
| Opletka obecná          |        |
| Penízek rolní           |        |

| Plevel           | Globus |
|------------------|--------|
| Pcháč oset       |        |
| Ptačinec žabinec |        |
| Rdesna           |        |
| Rozrazilý        |        |
| Slunečnice       |        |
| Svízel přítula   |        |
| Úhorník          |        |
| Violka rolní     |        |
| Výdrol řepky     |        |
| Zemědým lékařský |        |