



Novinka

DO BRAMBOR KANÓN

- ▶ Preemergentní herbicid do brambor
- ▶ Výborný kombinační partner
- ▶ Široké spektrum účinku – dvouděložné i jednoděložné plevely

Detaily produktu

**Účinná látka
aklonifen 600 g/l**

**Formulace
suspenzní koncentrát (SC)**

Chanon obsahuje účinnou látku aklonifen patřící mezi PPO inhibitory, zapříčňuje inhibici rostlinných pigmentů, které se podílí na transformaci sluneční energie. Chanon se aplikuje preemergentně, příjem účinné látky vzcházejícími plevelem je převážně přes kořeny. Na plevelech se po aplikaci objevují chlorózy, dochází k retardaci růstu a následnému usychání.



Plodina	Škodlivý organismus	Dávkování	OL	Poznámka
brambory	plevele	2 l/ha	AT	preemergentně, od: 00 BBCH, do: 08 BBCH

Předpokladem účinnosti přípravku je dostatečná půdní vlhkost, herbicid musí být aktivován např. srážkami.
Max. počet aplikací v plodině 1x.



Doporučení pro aplikaci:

- vždy aplikujte v kombinaci, doporučené kombinace:
 - Bandur 2 l/ha + Proman 2,5 l/ha
 - Bandur 2 l/ha + s-metolachlor (Dual Gold, Efica) 1 l/ha
 - Bandur 2 l/ha + metribuzin (SencorLiquid) 0,6 l/ha
- po aplikaci nelze provádět žádné další mechanické obdělávání půdy, aby nedošlo k porušení herbicidního filmu
- v zahraničí je aklonifen registrován do mnoha dalších plodin např.: slunečnice (i časně postemergentní aplikace v dávce 1,5 l - 2 l/ha), kukuřice, hrách, bob, petržel, mrkev, cibule, česnek, čočka, lupina, celer, čirok, kmín, koriandr, kopr, fenykl, městíček lékařský

- [dark green square] velmi citlivé > 95 %
- [light green square] citlivé > 85-95 %
- [yellow square] středně citlivé > 65-85 %
- [red square] málo nebo vůbec citlivé < 65 %