



NicodiGUARD

NOVĚ REGISTROVANÉ PARTNERSTVÍ S VYSOKOU HERBICIDNÍ ÚČINNOSTÍ NA PLEVELE V KUKUŘICI

NicodiGUARD ve formě vodou rozpustných granulí, představuje postemergentní řešení pro hlavní spektrum rostoucích dvouděložných plevelů včetně několika zástupců z čeledě lipnicovitých. Kompatibilita dvou účinných látek nicosulfuron a dicamba zaručuje vysoký stupeň účinnosti.

PŘEDNOSTI

- ▶ Včasný postemergentní zásah pro perfektní kontrolu plevelných druhů.
- ▶ Rychlý příjem účinných látek.
- ▶ Synergický vztah dvou účinných látek rozšiřuje spektrum působení.
- ▶ Doporučený TM v kombinaci s MesotriGUARD.

ÚČINEK

Nicosulfuron a dicamba jsou rychle absorbovány listy a částečně i kořeny. Příjem začíná přes listovou kutikulu s následnou translokací do meristematických pletiv, kde narušují proces buněčného dělení.

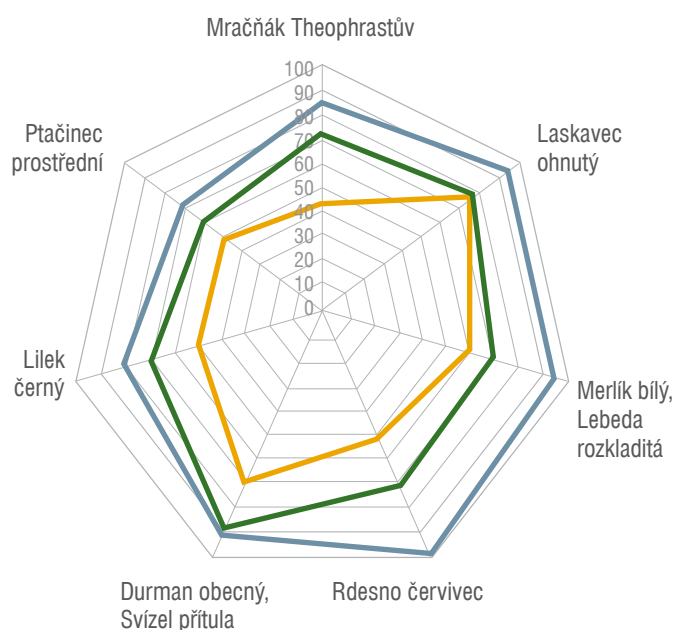
- ▶ **Dicamba** narušuje biochemický proces auxinu (dělení buněk) včetně transportu látek floémem.
- ▶ **Nicosulfuron** je inhibitorem tvorby klíčového enzymu acetolaktát syntázy, který sehrává zásadní roli při biosyntéze esenciálních aminokyselin isoleucin, leucin a valin.

Účinná látka: Nicosulfuron 150 g + dicamba 600 g

Formulace: SG (ve vodě rozpustné granule)

Balení: 1 kg

1 + 1 = 3 s NicodiGUARD



- NicodiGUARD 250 g/ha + adjuvant
- Dicamba 150 g/ha
- Nicosulfuron 40 g/ha

APLIKAČNÍ DOPORUČENÍ

K tomu, aby bylo dosaženo dokonalé účinnosti, je nutné provést aplikaci na aktivně rostoucí plevely za správných povětrnostních podmínek. Teplo a vlhké počasí zvyšují účinnost. Sucho naopak účinnost snižuje.

K dosažení nejlepší účinnosti je nutné použít správný adjuvant, který vylepší penetraci přes rostlinné pletivo. Pro tento účel





Vám doporučujeme podpořit jeho účinnost s přípravkem na bázi rostlinného oleje (s množstvím vody 100-200 l/ha).

K podpoření rozsáhlejší kontroly spektra dvouděložných plevelů doporučujeme kombinaci s účinnou látkou mesotrione (MesotriGUARD).

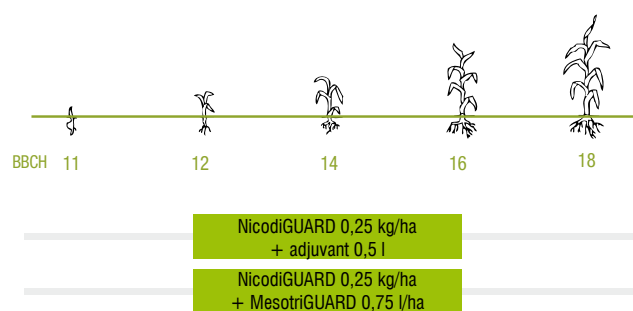
Spektrum plevelů

Trávy	NicodíGUARD 0,25 kg/ha + adjuvant	NicodíGUARD 0,25 kg/ha + MesotriGUARD 0,75 l/ha
Čirok halebský		
Ježatka kuří noha		
Lipnice roční		
Rosička krvavá		
Psárka polní		
Jílek druh		
Bér zelený		
Proso seté		

Dvouděložné plevely	NicodíGUARD 0,25 kg/ha + adjuvant	NicodíGUARD 0,25 kg/ha + MesotriGUARD 0,75 l/ha
Mračňák Theophrastův		
Laskavec ohnutý		
Ambrozie peřenolistá		
Durman obecný		
Merlík bílý		
Merlík zvrhlý		
Truskavec ptačí		
Opletka obecná		

	velmi citlivý 95 % +		středně citlivý 80-94 %
	mírně citlivý 65-79 %		odolný < 65 %

KUKUŘICE



OMEZENÍ

- ▶ Kategorie uživatelů: PU
- ▶ Maximální počet aplikací za vegetaci: max.1
- ▶ Aplikace v OP II. st. podzemní vody: NE
- ▶ Aplikace v OP II. st. povrchové vody: ANO
- ▶ Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů: 4-4-4-4 m
- ▶ Ochranná vzdálenost od okraje pozemku - necílové rostliny: 5-5-0-0 m

POUŽITÍ

Plodina	Dávka kg/ha	Dávka vody l/ha	Termín aplikace	Doporučený termín aplikace
Kukuřice	0,25	100-400	BBCH 12-18	BBCH 12-16

Používejte POR bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Informace uveřejněné v tomto dokumentu mají pouze informativní charakter. Při každém použití přípravku na ochranu rostlin se řiďte platnou etiketou přípravku a platným Seznamem registrovaných přípravků a dalších prostředků na ochranu rostlin.