

# OPTIMÁLNA OCHRANA: INOVATÍVNE MORIDLO

# OptiCoat<sup>+</sup>

Dobrá výživa zinkom a mangánom je veľmi dôležitá pre vývoj kukurice a tvorbu úrody. Zinok a mangán sa podieľajú cez enzymatické reakcie na tvorbe rastových látok.

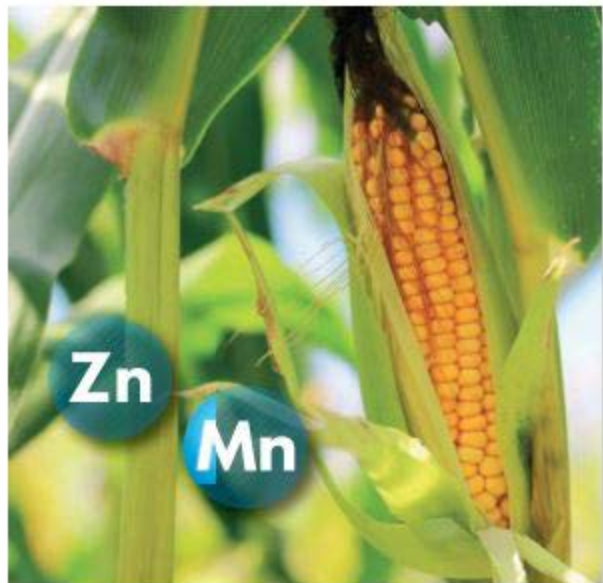
Aby rastlina mohla tieto živiny dobre absorbovať, vyvinuli sme moderné moridlo OptiCoat<sup>+</sup>.

Jeho špeciálne zloženie stimuluje mnohé metabolické procesy a zvyšuje prirodzené obranné funkcie rastliny. OptiCoat<sup>+</sup> teda zabezpečuje dobrý príjem živín a ich vysokú využiteľnosť rastlinou aj za nepriaznivých podmienok.

Výsledkom je optimálne využitie úrodového potenciálu kukurice!

## PRODUKTOVÝ PROFIL

Obsah živín	50 g/l Zinok, 30 g/l Mangán
Formulácia	biostimulant z proteínového extraktu z Trichoderma
Použitie	hnojivo vo forme moridla
Dávka	6 l/t osiva



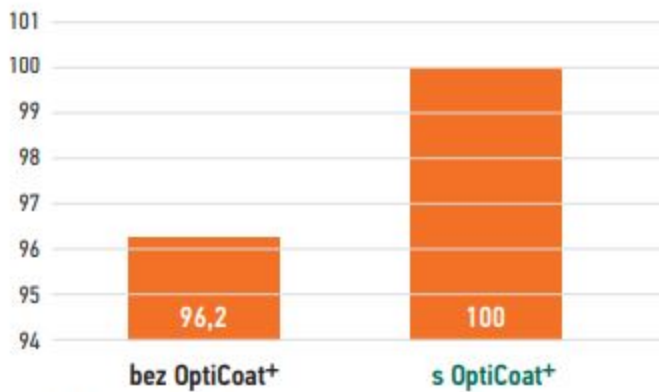
Výrobok je tiež schválený pre ekologické poľnohospodárstvo v súlade s nariadením ES 834/2007.

## VÝHODY OptiCoat<sup>+</sup>

- Aplikácia živín na osivo umožňuje priamu dostupnosť na rozdiel od listových hnojív
- Mladé rastliny sú rýchlejšie a cielenejšie zásobované živinami najmä v prípade nepriaznivých pôdno - klimatických podmienok
- Stimuluje klíčenie semien a podporuje vzchádzanie rastlín a ich zakorenenie
- Podporuje príjem Zn / Mn v zóne klíčenia, najmä v počiatočných štadiách rastu
- Zlepšuje životaschopnosť rastlín a zvyšuje odolnosť voči chorobám a nepriaznivým faktorom životného prostredia
- OptiCoat<sup>+</sup> sa môže kombinovať s ďalšími moridlami na ochranu rastlín pričom zvyšuje ich účinnosť

## VÝSLEDKY OptiCoat<sup>+</sup>

Klíčenie (%)



zdroj: Agrinutrition 2017

Koreňová hmota (g)



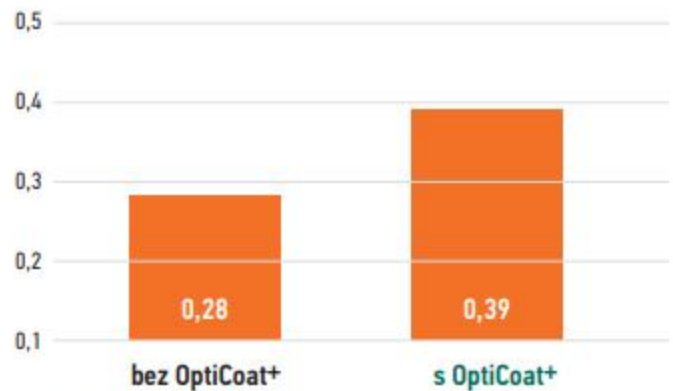
zdroj: Agrinutrition 2017

Vplyv moridla OptiCoat<sup>+</sup> na vegetatívny rast



zdroj: EURALIS Datenbank 2017

Listová hmota (g)



zdroj: Agrinutrition 2017