

2  
0  
1  
8



*Oligomax<sup>®</sup> Aqua*

*Silwet<sup>®</sup> Gold*

*Actiflow<sup>®</sup> Zn 680*

## Kukurica ochrana a listová výživa

Prípravky firmy Agro Aliance SK

*Šetríme Vaše  
peniaze!*

S VAMI, PRE VÁS



## Pardner 22,5 EC

**Bromoxynil 225 g.l<sup>-1</sup>**

- postemergentný herbicíd určený proti dvojkličnolistovým burinám v kukurici
- kontaktný účinok
- aplikácia v rastovej fáze 2-4 pravých listov burín, pri výške kukurice 20 cm
- účinok sa prejavuje do 4-5 dní
- vyššia teplota a slnečný svit zvyšuje účinnosť
- dávka 1,25-1,5 l.ha<sup>-1</sup>
- dávka vody 400-600 l.ha<sup>-1</sup>

## Merlin 750 WG

**Isoxaflutole 750 g.kg<sup>-1</sup>**

- preemergentný herbicíd určený na ničenie jednokličnolistových a dvojkličnolistových burín v kukurici
- má výborný reziduálny účinok v pôde
- aplikujeme do štyroch dní po sejbe
- základná dávka je 100-130 g.ha<sup>-1</sup>
- dávka vody 200-400 l.ha<sup>-1</sup>
- pre rozšírenie účinnosti je možné kombinovať s registrovanými prípravkami (podľa etikety prípravku), napr. komb. MERLIN 100-120 g.ha<sup>-1</sup> + DUAL GOLD 0,9 l.ha<sup>-1</sup>

## Monsoon

**Foramsulfuron 22,5 g.l<sup>-1</sup>**

- postemergentný, selektívny, systémový herbicíd určený na ničenie dvojkličnolistových burín a tráv (vrátane pýru) v kukurici
- účinná látka je prijímaná listami a čiastočne koreňmi
- ošetrované buriny prestávajú ihneď rásť a do 2-4 týždňov odumierajú
- teplo, vyššia vzdušná vlhkosť a vlhká pôda urýchľujú účinok
- aplikujeme vo fáze 2-6 listov kukurice (BBCH 12-16)
- aplikácia na pýr v 3-5 listoch
- dážď po 2 hodinách neznižuje účinnosť
- TM kombinácia s PARDNERom zvyšuje účinnosť na horčičky, mrlík, rumančeky, hluchavku, pohánkovec
- dávka vody 200-400 l.ha<sup>-1</sup>
- nepoužívať v množiteľských porastoch kukurice
- dávka 2 l.ha<sup>-1</sup>
- kombinácia MONSOON 2 l.ha<sup>-1</sup> + PARDNER 1 l.ha<sup>-1</sup>
- prípravok obsahuje SAFENER



# INSEKTICÍDY A POMOCNÉ LÁTKY

## Delta EW 50

**Deltamethrin 50 g.l<sup>-1</sup>**

- insekticídny prípravok určený na reguláciu výskytu živočíšnych škodcov v poľnohospodárskej výrobe
- pôsobí ako dotykový a požerový jed
- proti víjačke kukuričnej ošetrujeme 1 týždeň po vrchole náletu do svetelných lapačov, ak sa obnoví výraznejší vrchol, opakujeme za 7-10 dní
- dávka - víjačka kukuričná 0,25 l.ha<sup>-1</sup>  
- kukuričiar koreňový 0,25 l.ha<sup>-1</sup>

## Gondor

**Lecitin 495 g.l<sup>-1</sup>**

- adjuvant pre použitie v zmesi s herbicídmi a regulátormi rastu
- registrácia vo všetkých plodinách, na ornej, lesnej a nepoľn. pôde vrátane železníc
- zvyšuje príľnavosť a rozprestretie postrekovej zmesi
- zvyšuje penetráciu a translokáciu aplikovaných pesticídov
- znižuje nežiaduci úlet pri aplikácii postrekovej zmesi
- dávka 0,25-0,4 l.ha<sup>-1</sup>, (max konc. 0,25 %)
- dávka vody: 100-200 l.ha<sup>-1</sup> pri dávke 0,25 l.ha<sup>-1</sup>  
nad 200 l.ha<sup>-1</sup> pri dávke 0,4 l.ha<sup>-1</sup>
- pri príprave postrekovej zmesi dávajte adjuvant prvý

## Silwet Gold

**Polyalkyleneoxid heptamethyl trisiloxane (80%)  
Allyloxypolyethyleneglycol (20%)**

- neiónové organosilikónové zmáčadlo s vysokoúčinnou schopnosťou znížiť povrchové napätie postrekovej kvapaliny
- zabezpečuje rovnomerné rozptýlenie postreku
- rýchly prienik do rastliny
- mimoriadne bezpečný pre rastliny
- najbežnejšia dávka je 0,1 l.ha<sup>-1</sup>, (povolená od 0,025 do 0,15 l.ha<sup>-1</sup>)

## Designer

**Karbox. styrén butadién kopolymér 255 g.l<sup>-1</sup>**

- adjuvant pre použitie v zmesi s fungicídmi a insekticídmi, registrovaných do všetkých plodín
- zlepšuje príľnavosť aplikačnej kvapaliny na listoch
- zvyšuje zadržanie kvapaliny na ošetrovanom povrchu
- znižuje straty zmytím dažďovými zrážkami alebo závlahou
- znižuje nežiaduci úlet pri postreku
- dávka 0,1-0,15 l.ha<sup>-1</sup>, (max. konc. 0,125%)
- dávka vody: 100-200 l.ha<sup>-1</sup> pri dávke 0,1 l.ha<sup>-1</sup>  
nad 200 l.ha<sup>-1</sup> pri dávke 0,15 l.ha<sup>-1</sup>
- adjuvant pridajte do postrekovej zmesi ako posledný

# MIKROHNOJIVÁ

## Microstar PZ

**Zloženie:** N 12 %, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 43 %, MgO 2 %, SO<sub>3</sub> 11 %, Zn 0,7 %

- mikrogranulát zabezpečujúci rýchly štart rastu rastlín
- dostatok pohotových živín v prvých týždňoch a mesiacoch
- má výrazný vplyv na úrodu
- jednoduchá manipulácia a nízke dávkovanie
- využiteľnosť živín je oveľa vyššia v porovnaní s klasickými hnojivami
- lepšie prekonávanie stresu v prípade nepriaznivých klimatických podmienok (časté striedanie teplôt v priebehu jari)



## Wuxal Microplant

**VITAMÍNOVA  
BOMBA!**

**Zloženie:** N celkový 5 %, K<sub>2</sub>O 10 %, MgO 3 %, B 0,3 %, Cu 0,5 %, Fe 1,0 %, Mn 1,5 %, Mo 0,01 %, Zn 1,0 %, S 5,2 %, katióny Fe, Cu, Mn, Zn sú v cheláte s EDTA

- špeciálne hnojivo s vysokým obsahom mikroprvkov
- hnojivo vhodné na odstránenie akútneho nedostatku živín a pre preventívne použitie
- aplikácia 1-2x (vo fáze 2-6 listov) v dávke 1 l.ha<sup>-1</sup>

## Wuxal Super

**Zloženie:** N celkový 8 % (z toho vo forme dusičnanovej 2,3 %, amónnej 3,7 % a močovinatej 2,0 %), P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 8 %, K<sub>2</sub>O 6 %, B 0,01 %, Cu 0,04 %, Fe 0,02 %, Mn 0,012 %, Mo 0,001 %, Zn 0,004 %, katióny Fe, Cu, Mn, Zn sú v cheláte s EDTA

- je výborne znášajú a ľahko prijímaný rastlinami
- má výbornú pufrovaciu schopnosť
- možnosť kombinácií s bežnými pesticídmi
- dávka 3-5 l.ha<sup>-1</sup>



## Actiflow Zn 680

**Zloženie:** Zn 40,1 %

- doplnenie potreby zinku
- výrazne zlepšuje zdravotný stav, zvyšuje odolnosť voči chorobám a škodcom
- aplikujeme od štádia 5-6 listov, dávka 1 l.ha<sup>-1</sup>, minimálne 200 l vody
- neaplikujte pri teplote vyššej ako 28 °C

## Oligomax Aqua

**Zloženie:** celkový N 19 %, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 19 %, K<sub>2</sub>O 19 %, MgO 2 %, SO<sub>3</sub> 1,5 %, katióny Fe, Cu, Mn, Zn, Mo sú v cheláte s EDTA, bór je rozpustný vo vode

- doplnenie potreby základných živín a stopových prvkov
- výrazne zlepšuje zdravotný stav, zvyšuje odolnosť proti chorobám a škodcom
- aplikácia dávka 3 kg.ha<sup>-1</sup>, keď je vytvorená dostatočná listová plocha
- možnosť kombinácií s bežnými pesticídmi

Táto publikácia má informatívny charakter. Pri práci s prípravkami a hnojivami dodržujte pokyny uvedené na etiketách. Termín uzávierky pre tlač: 20. 11. 2017.

## Poradenstvo

### Ing. Ján Gajdoš

Hlavná 79  
925 28 Pusté Úľany  
mobil: 0915 781 289  
e-mail: j.gajdos@agroalliance.sk

### Ing. Tomáš Vereš, PhD.

Hájska 6  
949 01 Nitra  
mobil: 0905 888 832  
e-mail: t.veres@agroalliance.sk

### Tricolor, s.r.o.

Piešťanská 659  
956 05 Radošina  
mobil: 0905 316 418, 417  
e-mail: tricolor@wircom.sk