

MICROSTAR® C2

MICROSTAR® PMX-NG

MICROSTAR® PZ-NG

SLOŽENÍ (V HMOTNOSTNÍCH %):

| Microstar C2 | | | | | | | | | | | |
|---------------|----|-------------------------------|-----------------|----|-----|------|----|------|----|------|-------|
| | N | P ₂ O ₅ | SO ₃ | Zn | MgO | B | Cu | Fe | Mn | Mo | |
| | 45 | | | | 3 | | | 0,5 | | 0,5 | |
| Microstar PMX | | | | | | | | | | | |
| | N | P ₂ O ₅ | SO ₃ | Zn | MgO | B | Cu | Fe | Mn | Mo | |
| 10 | 45 | 12 | 0,03 | | | 0,03 | | 0,01 | | 0,02 | 0,005 |
| Microstar PZ | | | | | | | | | | | |
| | N | P ₂ O ₅ | SO ₃ | Zn | MgO | B | Cu | Fe | Mn | Mo | |
| 12 | 43 | 11 | 0,7 | | 2 | | | | | | |

Hnojiva řady microstar jsou speciálně vyvinutá hnojiva pro aplikaci všemi v současnosti dostupným aplikátory umístěnými na secích strojích, která dodávají potřebné makroprvky (zejména fosfor) a stopové prvky do blízkosti osiva a tím umožňují mladým, klíčícím rostlinkám rychlejší nástup do vegetace a mohutnější rozvoj kořenového systému

OD ROKU 2013 JSOU VŠECHNY HNOJIVA MICROSTAR DODÁVÁNA S NOVOU MODERNÍ TECHNOLOGIÍ – PPT

Technologie PPT zvyšuje obsah přístupného fosforu v půdě. Tato technologie totiž minimalizuje množství fosforu, dodávaného v hnojivu, vázat se v půdním roztoku na kationty kovů a na vápník, tj. vytvářet sloučeniny fosforu rostlinami nepřijatelnými.

Balení: 10 kg nepromokavé pytle, 300 kg bagy

PŮSOBENÍ PŘÍPRAVKU

Jednotné mikrogranule (velikosti 0,5–1 mm) zajišťují mnohonásobně vyšší kontakt s osivem nebo mladými rostlinkami a zásobují je živinami v počátečních fázích růstu. Hnojiva tohoto typu umožňují díky specifické formulaci mnohem efektivní využití živin než tradiční hnojiva a tím snížit dávku hnojiv při setí, což jednak snižuje množství hnojiva na hektar, ale také zjednodušuje logistiku a urychluje seťové práce díky menším prostojeům při plnění.

Usměrněná aplikace mikrogranul do blízkosti osiva v průběhu procesu setí nebo výsadby zajistí přímý kontakt s kořenovým vlášením a tím zabezpečí rychlé využití dodaných vodorozpustných živin.

Hnojiva Microstar nemají okyselující efekt.

Hnojiva Microstar nepůsobí, při dodržení doporučeného dávkování, fytotoxicky na vzházející osivo.

DOPORUČENÍ K APLIKACI, dávky v kg/ha

| Plodina | Microstar C2 | Microstar PMX | Microstar PZ |
|------------------------|-------------------------|---------------|--------------|
| Obilniny | 20 | | 20 |
| Řepka olejka | 20 | 15–20 | 15–20 |
| Cukrová řepa, brambory | 20 | 20 | 20 |
| Kukuřice, slunečnice | 20 | 20 | 20 |
| Zelenina | 40 | | |
| Lesní školky | 50–100 g/m ² | | |

APLIKAČNÍ POZNÁMKY

Po ukončení aplikace vždy vyprázdněte a pročistěte aplikátor od mikrogranulátu!