

PERLKA[®]-NP Starter

der neue Unterfußdünger mit Kalkstickstoff!

Die Unterfußdüngung im Mais hat sich in vielen Regionen Deutschlands durchgesetzt. Das konzentrierte Düngerband mit Ammoniumstickstoff und wasserlöslichem Phosphat in Wurzelnähe sorgt auch bei ungünstiger Witterung für ein zügiges Jugendwachstum. Doch die neue Dünge-VO schränkt die zulässigen Überschüsse beim P-Saldo weiter ein. Daher gilt in Bezug auf das Phosphat die Devise: „So viel wie nötig, so wenig wie möglich!“

Mit unserem Mischdünger **PERLKA[®]-NP Starter** wird die UF-Düngung jetzt noch effektiver:

- **Mehr Wirkungssicherheit:** Durch Kalkstickstoff stabilisiertes Ammonium
- **Gesundes Wurzelwachstum:** Durch die 25% Kalk als Calciumoxid
- **Weniger Überschüsse in der P-Bilanz:** Optimiertes N/P-Verhältnis
- **Weniger Drahtwurmfraß:** Vergrämende Nebenwirkung von Kalkstickstoff

PERLKA[®]-NP Starter

EG-DÜNGEMITTEL: NP(CaO)-Mischdünger 18 + 23 (+25)

18,9 % N Gesamtstickstoff
9,3 % N Ammoniumstickstoff
7,7% N Cyanamidstickstoff

23,0 % P₂O₅ Neutral-Ammoncitrat- und wasserlösliches Phosphat
21,5 % P₂O₅ wasserlösliches Phosphat

25 % CaO Calciumoxid
11 % CaO wasserlösliches Calciumoxid

Korngröße: 1,7 – 5,0 mm

PERLKA[®]-NP Starter ist nur im März/April 2016 lieferbar. Der Dünger wird ausschließlich im 600 kg Big Bag angeboten. Sichern Sie sich frühzeitig Ihren Bedarf!

Weitere Informationen gibt Ihnen gerne der zuständige AlzChem-Anwendungsberater: