



## NUTZEN SIE SEINE MEHR- WIRKUNG IM MAISANBAU!

### **Stabiler Stickstoff**

Keine Auswaschungsgefahr; wirkt auch in nassen Jahren zuverlässig und sicher!

### **Reaktiver Kalk**

Stabilisiert die Bodenkrume; weniger Verschlammung und Erosion

### **Mehr Bodenhygiene**

Weniger Probleme mit Drahtwürmern, Schnecken und bodenbürtigen Schadpilzen wie Fusarium und Blattdürre!

Kein anderer Dünger leistet mehr für die Bodenhygiene als der Kalkstickstoff. Seine einzigartige Kombination aus stabilem Stickstoff und reaktionsfreudigem Kalk sowie die Förderung der Bodenhygiene sorgen für gesundes Wachstum und mehr Ertragssicherheit. Eine Unterfußdüngung mit Kalkstickstoff trägt außerdem dazu bei, dass Drahtwürmer in den kritischen ersten Wochen nach der Saat die Keimzone meiden.

**Setzen auch Sie auf gesundes Wachstum!**

# Düngen Sie auf Nummer sicher!

## Breitflächige Anwendung

Die breitflächige Ausbringung von Kalkstickstoff Perlka® hat neben der eigentlichen Düngerwirkung auch einen positiven Einfluss auf die Bodenhygiene. Das senkt den Befallsdruck durch Fusarium (DON-Werte!) und Blattdürre, was auch für die nachfolgende Kultur von Nutzen ist.

### Ausbringung vor der Saat

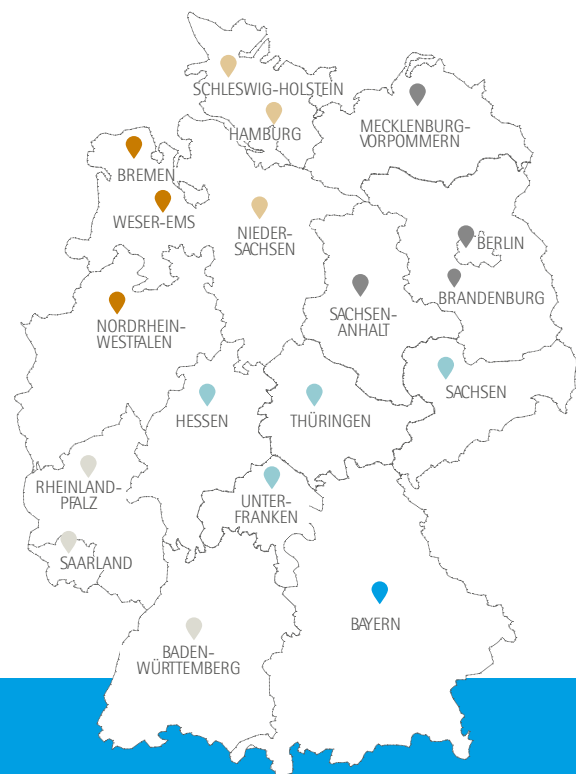
Aufwandmenge 300 bis 400 kg/ha Perlka®. Das entspricht einer Stickstoffgabe von 60 bis 80 kg N. Auf sandigen Böden sollte die Düngung bereits eine Woche vor der Saat erfolgen. Bei zeitnaher Ausbringung stabilisiert der Kalkstickstoff auch den Ammonium-Stickstoff aus Gülle und Gärsubstrat.

### Ausbringung zwischen Saat und Spitzen

Aufwandmenge 300 bis 400 kg/ha Perlka®. Auf sandigen Böden ist die niedrigere Menge zu wählen.

**Berücksichtigen Sie bei der Stickstoffdüngung die regionalen Empfehlungen sowie den Nmin-Gehalt des Bodens. Ergänzen Sie die Kalkstickstoffdüngung bei Bedarf mit anderen Düngemitteln.**

## Wir beraten Sie gerne:



- Anwendungsberater:
- Andreas Franzl
  - Kurt Biebinger
  - Ewald Ebert
  - Martin Reimann
  - Henry Becker
  - Dr. Karl-Heinz Fritzsche
  - (A) Raimund Popp
  - (CH) Agroline, Basel
  - (BeNeLux) Hubert Willems
  - (I/Südtirol) AGREKO

### Telefon

- +49 8086 946116
- +49 6231 5080
- +49 6657 6429
- +49 5245 6929
- +49 5127 931602
- +49 34609 23758
- +43 6763046714
- +41 61 2709557
- +32 16 821328
- +39 0473 550634

### Mobil / Mail

- +49 175 2237828
- +49 175 5710926
- +49 175 2237805
- +49 160 90652974
- +49 162 9340310
- +49 160 90959489
- raimund.popp@vodafone.de
- www.agroline.ch
- hubert.willems@skynet.be
- info@agreko.eu

## Unterfußdüngung

150 bis 200 kg/ha Perlka® (= 30 bis 40 kg/ha N).

Mindestens 5 cm seitlicher Abstand des Düngerschar zur Saatreihe! Kalkstickstoff sorgt für ein zügiges Jugendwachstum und hat eine vergrämende Nebenwirkung auf Drahtwürmer.

### Mischung von Perlka®:

Zur Sicherstellung des P-Bedarfes in der Jugendphase kann Perlka auch zum Beispiel mit DAP 18/46 gemischt werden. Bei einer Mischung im Verhältnis 1:1 werden mit 200 kg/ha dieser Mischung je Hektar 38 kg stabiler Stickstoff und 46 kg Phosphat an die Wurzel gebracht. Das hilft dem Mais sicher über die kritische Jugendphase.



Foto: Amazone

[www.kalkstickstoff.de](http://www.kalkstickstoff.de)  
made in bavaria

AlzChem AG

Dr.-Albert-Frank-Str. 32 | 83308 Trostberg | T +49 8621 86-2967 | F +49 8621 86-2252 | [agro@alzchem.com](mailto:agro@alzchem.com)

[WWW.ALZCHEM.DE](http://WWW.ALZCHEM.DE)