



Knowledge grows

# Nitratdüngung aktuell

## YaraMila® MAIS liefert ein volles Nährstoffpaket direkt an die Wurzel

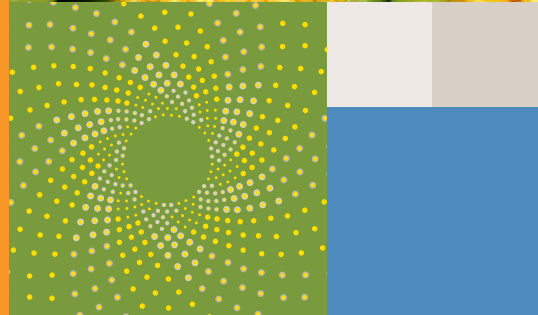
Egal wofür der Mais später geerntet wird, entscheidend für Ertrag, Stärke- und Energiegehalt ist ein zügiger Start im Frühjahr. Wer hier nur an Phosphor denkt, verschenkt oft wertvolle Vegetationszeit. Junge Pflanzen brauchen auch leicht verfügbaren Stickstoff, Schwefel und Magnesium für den Aufbau von Blattmasse. Nur mit einer zusätzlichen Zink- und Bor-Versorgung wird die Wurzel gestärkt und ein gutes Längenwachstum unterstützt.

YaraMila Mais bündelt diese sechs Nährstoffe in einem Korn. Dank der hohen Düngerqualität im Big Bag wird das Mais legen einfach gemacht.



### Wir empfehlen:

1-2 dt/ha YaraMila Mais für die Unterfußdüngung beim Mais legen.



### YaraMila® MAIS

19 %	N	<b>Gesamt-Stickstoff</b> 6,5 % N Nitrat-Stickstoff 12,5 % N Ammonium-Stickstoff
17,4 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	<b>neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat</b> 12,2 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> wasserl. Phosphat
4 %	MgO	<b>Gesamt-Magnesiumoxid</b> 2,8 % MgO wasserl. Magnesiumoxid
15 %	SO <sub>3</sub>	<b>wasserl. Schwefeltrioxid</b> (entspricht 6 % Schwefel)
0,15 %	B	<b>Bor</b>
0,1 %	Zn	<b>Zink</b>

Das Produkt enthält zusätzlich 5,3 % CaO Calciumoxid.

### Haben Sie Fragen?

Unsere Fachberater für die jeweiligen Regionen:

- Schleswig-Holstein  
025 94 - 79 87 98
- Mecklenburg-Vorpommern  
Dr. Kerstin Berlin, 01 70 - 9 23 55 44
- Brandenburg, Sachsen, Sachsen-Anhalt,  
Thüringen  
Dr. Stefanie Schmidt, 01 70 - 5 64 16 07
- Niedersachsen, Westfalen,  
nördl. Hessen  
Sören Hersemann, 01 71 - 5 26 42 96
- Rheinland, Rheinland-Pfalz,  
südl. Hessen, Saarland  
Richard Beumers, 01 51 - 46 70 54 50
- Bayern, Baden-Württemberg  
Adrian Urban, 01 60 - 3 62 84 71

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine Gewähr oder Haftung für das Zutreffen im Einzelfall ist ausgeschlossen, da die Standort- und Anbaubedingungen erheblichen Schwankungen unterliegen. Die zur Verfügung gestellten Informationen ersetzen keine individuelle Beratung. Sie sind unverbindlich und insbesondere nicht Gegenstand eines Beratungs- / Auskunftsvertrages. ©YARA GmbH & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten.