



Knowledge grows

Nitratdüngung aktuell

YaraMila® NPK: Die Pflanzen rundum mit Nährstoffen versorgen

Das Prinzip der Liebig-Tonne zeigt es deutlich: Knappe Wachstumsfaktoren begrenzen den Ertrag. Das können Wasser und Licht sein oder Pflanzennährstoffe, wie Stickstoff. Die Düngeverordnung begrenzt Stickstoff als Ertragsfaktor. Bremst der Mangel an anderen Nährstoffen zusätzlich die Wirkung der knappen Ressource Stickstoff, kostet das noch mehr Ertrag und Erlös.

Die einfachste Lösung ist der Einsatz von Mehrnährstoff-Düngern. Unsere YaraMila NPK Dünger zeichnen sich als Einkorn-Ware durch ihre hohe Qualität aus. Die Nährstoffe entmischen sich beim Streuen nicht. Jede Pflanze bekommt gleichmäßig alle Nährstoffe. Gerade bei Sommerungen oder Spätsaaten ist es ein Muss, die Jugendentwicklung der Pflanzen mithilfe von NPK-Düngern zu beschleunigen.

Wir empfehlen:



[YaraMila Getreide](#) (20-6-12 +S+B)

Ideal für die Startgabe im Getreide und Grünland



[YaraMila Universal V](#) (16-8-16 +Mg+S+B)

Perfekter Volldünger bei hohem Kalibedarf von Anfang an



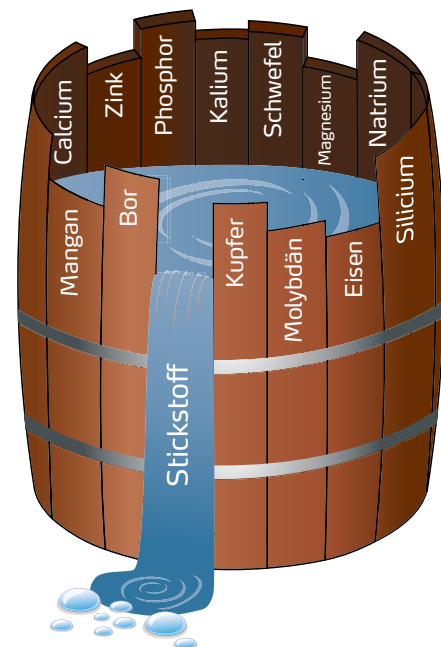
[YaraMila Mais](#) (19-17 +Mg+S+B+Zn)

Yaras bester Unterfußdünger für Mais, Raps und Rübe



[YaraMila NP 20-20](#) (20-20 +S+B)

Qualität für eine phosphatbetonte Andüngung breit oder Unterfuß mit Bor



Haben Sie Fragen?

Unsere Fachberater helfen Ihnen weiter:

- Schleswig-Holstein, West-Mecklenburg
Torben Postel, 0175-5368654
- Ost-Mecklenburg, Vorpommern,
Nord-Brandenburg, Nord-Sachsen-Anhalt
Dr. Kerstin Berlin, 0170-9235544
- Thüringen, Süd-Sachsen-Anhalt, Sachsen,
Süd-Brandenburg
Dr. Stefanie Schmidt, 0170-5641607
- Niedersachsen, Westfalen, Nord-Hessen
Sören Hersemann, 0171-5264296
- Rheinland-Pfalz, Rheinland,
Süd-Hessen, Saarland, Bayern,
Baden-Württemberg
Richard Beumers, 0151-46705450

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.