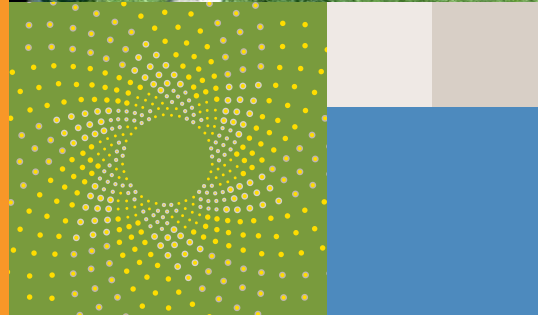




Knowledge grows

# Nitratdüngung aktuell



## Zum Start in Getreide und Grünland YaraBela® SULFAN einsetzen

Der Stickstoff-Schwefel-Dünger YaraBela Sulfan ist der perfekte Allrounder: Er eignet sich sowohl für die Startgabe in Getreide als auch für den Einsatz in Grünland. Das Stickstoff-Schwefel-Verhältnis von 4:1 sorgt dafür, dass die Pflanzen die Nährstoffe effizient aufnehmen können. In Form von Ammonium und Nitrat wirkt der Stickstoff schnell und nachhaltig. Die Nährstoffe aus Wirtschaftsdüngern werden von den Pflanzen besser genutzt, weshalb sich der Dünger auch für Betriebe mit Gülle empfiehlt. So schaffen Sie mit einer YaraBela Sulfan-Startgabe die ideale Basis für hohe Erträge und gute Qualitäten. Der Dünger ist granuliert und bis zu einer Breite von 42 Metern streufähig!



### Wir empfehlen YaraBela Sulfan: in Getreide – als Startgabe

300-350 kg/ha in schwach bis normal entwickelten Beständen sowie in Sommerweizen  
200-300 kg/ha in stark entwickelten Beständen

### in Grünland – als Ergänzung zur organischen Düngung

2 dt/ha zu Vegetationsbeginn  
1 dt/ha nach jedem Schnitt



### YaraBela® SULFAN®

**24 % N** Gesamt-Stickstoff  
12 % N Nitrat-Stickstoff  
12 % N Ammonium-Stickstoff  
**15 % SO<sub>3</sub>** wasserl. Schwefeltrioxid  
**12 % CaO** Calciumoxid

### Haben Sie Fragen?

Unsere Fachberater für die jeweiligen Regionen:

- **SH, nördl. NI**  
Jens Grube, 01 51 - 17 41 81 17
- **MV**  
Dr. Kerstin Berlin, 01 70 - 9 23 55 44
- **BB, ST, nördl. SN**  
Dr. Stefanie Schmidt, 01 70 - 5 64 16 07
- **südl. NI, Wf., nördl. HE**  
Sören Hersemann, 01 71 - 5 26 42 96
- **Rhld., RP, südl. HE, SL**  
Richard Beumers, 01 51 - 46 70 54 50
- **TH, nördl. BY, südl. SN**  
Thomas Ludwig, 01 71 - 3 01 36 90
- **mittleres und südl. BY, BW**  
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.