



Knowledge grows

# Blattdüngung aktuell



Auch für YaraVita Blattdünger gibt es Wikis! Einfach anmelden bei **Yara Premium!**

## Ihre Zuckerrüben kommen nicht in die Gänge? Jetzt das Wachstum anschieben mit **YaraVita® KOMBIPHOS**

In einzelnen Regionen sind die Zuckerrüben durch die trockenen Bedingungen und Nachtfröste verzettelt aufgelaufen und setzen ihr Wachstum nicht richtig fort. Der gefallene Regen hilft, dennoch setzen weitere einstellige Nacht-Temperaturen nahe der Null-Grad-Grenze den Pflanzen zu und bremsen die Entwicklung. Auch die Nährstoffverfügbarkeit ist durch die Trockenheit nach wie vor limitiert. Anfallende NAK-Maßnahmen stressen die Zuckerrüben zusätzlich.

Abhilfe schafft eine Blattdüngung mit YaraVita Kombiphos. Der Phosphat-Blattdünger setzt die Energieprozesse innerhalb der Pflanze in Gang. Durch die Blattdüngung mit Phosphat wird das Wurzelwachstum angeregt, sodass die Pflanzen Nährstoffe und Wasser besser aus dem Boden aufnehmen. Dadurch kann das eher langsame Wachstum der Zuckerrüben angeschoben und der Reihenschluss schneller erreicht werden.



### Wir empfehlen:

3-5 l/ha YaraVita Kombiphos für den schnelleren Aufgang  
+ 1 l/ha YaraVita Biotrac zur Stressreduzierung im 4- bis 6-Blattstadium

Anwendungshinweis: Bei sehr starker Verunkrautung sollten Sie eine solche Maßnahme nicht durchführen.

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.



### Zusammensetzung:

Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ):	440 g/l
Kalium (K <sub>2</sub> O):	75 g/l
Magnesium (MgO):	67 g/l
Mangan (Mn):	10 g/l
Zink (Zn):	5 g/l
Dichte:	1,475 kg/l

### Haben Sie Fragen?

Unsere Fachberater helfen Ihnen weiter:

- Schleswig-Holstein, West-Mecklenburg  
Torben Postel, 017 5 - 5 36 86 54
- Ost-Mecklenburg, Vorpommern,  
Nord-Brandenburg, Nord-Sachsen-Anhalt  
Dr. Kerstin Berlin, 01 70 - 9 23 55 44
- Thüringen, Süd-Sachsen-Anhalt, Sachsen,  
Süd-Brandenburg  
Dr. Stefanie Schmidt, 01 70 - 5 64 16 07
- Niedersachsen, Westfalen, Nord-Hessen  
Sören Hersemann, 01 71 - 5 26 42 96
- Rheinland-Pfalz, Rheinland,  
Süd-Hessen, Saarland  
Richard Beumers, 01 51 - 46 70 54 50
- Bayern, Baden-Württemberg  
Adrian Urban, 01 60 - 3 62 84 71