

## Multikomponenten Biostimulans

# Der Rundum-Stress-Schutz für Ihre Pflanzen

- Schützt vor Wetter-, Boden- und Chemischem Stress
- Stärkt Wurzeln und Immunsystem
- Für Ertragssicherheit in jeder Lage!

### Warum spielen Biostimulanzien eine wichtige Rolle in einer erfolgreichen Landwirtschaft?

Die Erträge in der Landwirtschaft konnten in den letzten Jahrzehnten dank der Entwicklungen in der Züchtung, im Pflanzenschutz und der Düngung stark gesteigert werden. Allerdings gibt es viele negative Einflüsse und Stressfaktoren, bei denen diese Maßnahmen nichts ausrichten können.

Dazu zählen unvorhersehbare Wetterereignisse wie Trockenheit, Hitze, Spätfröste, Starkregen oder Nebenwirkungen des Pflanzenschutzes selbst. Bodenverdichtungen, Erosion, Humusmangel und Versalzung sind eine weitere große Bedrohung, da nur ein gesunder und fruchtbarer Boden die Voraussetzungen für das Pflanzenwachstum schafft.

Biostimulanzien basierend auf natürlichen Rohstoffen können daher für eine erfolgreiche und nachhaltige Landwirtschaft einen wichtigen Beitrag leisten, indem sie die Pflanze bei Stress schützen und eine Aktivierung des Bodens fördern.

### AMALGEROL ESSENCE – das Biostimulans

AMALGEROL ESSENCE ist ein Biostimulans aus vielen Komponenten und hilft der Pflanze in schwierigen Situationen. AMALGEROL ESSENCE wirkt im Boden und bei foliarer Anwendung auf die Pflanze selbst.

#### AMALGEROL ESSENCE im Boden

- aktiviert das Bodenleben und verbessert die Bodenstruktur
- fördert das Wurzelwachstum
- erhöht die Wasserspeicherung

#### AMALGEROL ESSENCE am Blatt

- schützt die Pflanze vor Stress
- neutralisiert Stressmoleküle durch Antioxidantien
- regeneriert die Pflanzen nach einem Stressereignis



AMALGEROL ESSENCE wirkt im Boden und bei foliarer Anwendung auf die Pflanze

### Anwendung



2 bis 3 l/ha pro Anwendung.  
Ausreichende Wassermenge verwenden, um eine gründliche Benetzung von Boden und Blättern zu gewährleisten.

Kulturspezifische Anwendungszeitpunkte finden Sie auf dem Produktetikett und unserer Website.



#### Nährstoffgehalt

3 % Stickstoff (N)  
3 % Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O), wasserlöslich  
39 % Organische Substanz (entspricht 75 % i. d. TS)

pH-Wert: 5 - 6

Spezifisches Gewicht: 1,23 kg/l

AMALGEROL ESSENCE entspricht der Verordnung (EU) 2018/848 idgF und ist daher für die biologische Landwirtschaft zugelassen.

#### Verpackungseinheiten

Kanister 15 l; 45 x 15 l / Pal.  
Palettentank 1.000 l