

# **Der DüKa<sup>®</sup>-Tipp**

## **DüKa<sup>®</sup>-Mangannitrat**

### **Mangandünger-Lösung 15**

15 % wasserlösliches Mangan  
7,7 % Stickstoff

**Ab 10 cm Wuchshöhe bei Kartoffeln 3-4mal 0,5 l/ha mit der Phytosphorabehandlung applizieren.**

Mangandüngung erhöht den Ertrag und verbessert die Schalenqualität. Die Mangandüngung gehört im Speise- und Pflanzkartoffelbau wegen der Verringerung des Schorfbefalls bereits zum Düngungsstandard. Auf Standorten mit hohen Humusgehalten und hohen pH-Werten oder bei Trockenheit sollte auch beim Anbau von Stärke- und Veredelungskartoffeln an eine Manganspritzung gedacht werden.

DüKa<sup>®</sup>-Mangannitrat enthält 235 g/l Mangan, ist flüssig formuliert und wirkt innerhalb von 3 bis 4 Stunden in der Pflanze. Darüber hinaus enthält dieses Produkt noch 7,7 % Stickstoff. DüKa<sup>®</sup>-Mangannitrat wirkt schnell und sicher und dies zu einem äußerst günstigen Preis.

#### **Lagerung:**

- in geschlossener Packung, geschützt vor Sonneneinstrahlung
- für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren
- Lagertemperatur: nicht unter 5 °C

Inhalt: 10 l  
**15,5 kg netto**

**DüKa<sup>®</sup> Düngekalkgesellschaft mbH**  
**Fraunhoferstr. 2, 93092 Barbing**  
**Tel.: 0 94 01 / 92 99 0; Fax: 0 94 01 / 92 99 50**

**Mangan 15 % = 235 g Mangan pro Liter**  
Dichte 1,55 kg/l  
mit 7,7 % Stickstoff (120 g/l N)

#### **Anwendungsempfehlung zur Blattdüngung:**

##### **Allgemein**

zur Manganversorgung: 0,5 – 1 l/ha in mindestens 200 l Wasser

##### **Kartoffeln**

für Schalenqualität und Ertrag: 3–4mal 0,5 – 1 l ab 1 Woche nach dem Auflaufen

##### **Getreide**

für Winterhärte, Ertrag und Standfestigkeit: 1–2mal 0,5 – 1 l/ha ab 2-Blattstadium

##### **Zuckerrüben**

für Ertrag und Widerstandskraft: 1–2mal 0,5 – 1 l/ha ab 4-Blattstadium

##### **Raps**

für Ertrag und Widerstandskraft: 1–2mal 0,5 – 1 l/ha ab 8-Blattstadium