



# **MOCO Care**

## Anorganisches Düngemittel aus Microelementen in Lösung

MOCO Care unterstützt das optimale Wachstum von Kulturpflanzen, insbesondere Leguminosen. Es stellt das richtige Verhältnis von Molybdän und Kobalt sicher, das essenziell für die Stickstoffaufnahme und Verwertung ist. Kobalt ist kein klassischer Pflanzennährstoff, sondern vielmehr ein Bodennährstoff, der von Mikroorganismen benötigt wird, um wachstumsfördernde Prozesse einzuleiten. In Kombination mit Molybdän übt es unter anderem einen positiven Einfluss auf das stickstofffixierende Bakterium Azotobakter aus.

## **Anwendung und Dosierung:**

Alle Kulturen: 0,3-1 l/ha bei Bedarf.

Leguminosen: 0,35-1 l/ha.

Grünland: 1 l/ha.

Aufwandmengen sollten nicht überschritten werden.

#### Mischbarkeit:

**MOCO Care** ist mit den meisten Pflanzenschutzmitteln mischbar, außer mit Produkten auf Öl Basis. Der Hersteller empfiehlt vor Gebrauch eine Mischprobe durchzuführen.

Gebinde: 10 l (11 kg), 20 l (22 kg)

### Zusammensetzung:

Kobalt (Co) in Chlorid-Form (wasserlöslich): 1,7% Molybdän (Mo) in Form von Natriumsalz (wasserlöslich): 4%

## **Technische Angaben:**

Spezifisches Gewicht bei 20°C: 1,10 kg/l





