



# Lebosol

Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Pflanzenernährung

## Lebosol®-MagSOFT SC\*

Die einfachere Lösung bei der Düngung von Magnesium und Schwefel

Zusammensetzung: 24,1 % Gesamt-Magnesiumoxid (350 g/l MgO); 16,6 % Gesamt-Schwefel (240 g/l S)  
\*(SC - Suspensionskonzentrat - vor Gebrauch gut schütteln)

### Vorteile von Lebosol®-MagSOFT SC im Überblick:

- ✓ **Hervorragende Mischbarkeit**
- ✓ **Hohe Kulturverträglichkeit** – Kein Einsatz von Salzen
- ✓ **Einfache Anwendbarkeit**  
Flüssiges Produkt, das sich problemlos im Spritzwasser verteilt
- ✓ **Effektivität**  
Durch die flüssige Formulierung wird eine hohe Düngewirkung erzielt
- ✓ **Hohe Konzentration** – Zweifache Menge an Nährstoffen im Gegensatz zu kristallinen Produkten

**1 Liter Lebosol®-MagSOFT SC ersetzt 5 kg der bisher eingesetzten kristallinen Produkte!**



## Anwendungsempfehlungen für den Einsatz von Lebosol®-MagSOFT SC:



### **Getreide:**

**Wofür?** Kornqualität, Proteingehalt, N-Effizienz, Stärkung der Stresstoleranz, Winterhärte

**Wie oft?** 1 – 2 mal 3 – 5 l/ha

**Wann?** Ab 3-Blatt-Stadium



### **Zuckerrüben:**

**Wofür?** N-Effizienz, Stärkung der Stresstoleranz

**Wie oft?** 1 – 2 mal 3 – 5 l/ha

**Wann?** Ab 6-Blatt-Stadium



### **Gemüse:**

**Wofür?** Blattqualität, N-Effizienz, innere Qualität, Stärkung der Stresstoleranz

**Wie oft?** 2 – 4 mal 3 – 5 l/ha

**Wann?** Sobald ausreichend Blattmasse entwickelt ist

**Auf unserer Internetseite [www.lebosol.de](http://www.lebosol.de) gibt es weitere Informationen zum Produkt sowie alle Anwendungsempfehlungen als PDF-Datei zum Download.**

### **Lebosol® Dünger GmbH**

Wiesengasse 28 • 67471 Elmstein  
Telefon: 06328 98494-0  
[info@lebosol.de](mailto:info@lebosol.de) • [www.lebosol.de](http://www.lebosol.de)

sustainable plant nutrition

