

# PhytoGreen®-CoSeMo

## ANORGANISCHES MEHRNÄHRSTOFF-SPURENNÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL

### Zusammensetzung:

2,1% Co (25 g wassergelöstes Kobalt/l)  
0,8% Mo (9,6 g wassergelöstes Molybdän/l)  
0,15% Se (1,8 g wassergelöstes Selen/l)

### Wirkungsweise und Vorteile:

- zur Kobalt-, Molybdän und Selenversorgung
- für hohe natürliche Widerstandskräfte gegenüber Schadorganismen
- essentiell für Knöllchenbakterien an Leguminosen
- unterstützt die Tiergesundheit von Weidetieren
- Drahtwürmer, Engerlinge, Fritfliegen und Schnecken meiden Selen

### Anwendungsempfehlungen und Aufwandmengen:

PhytoGreen®-CoSeMo wird als Bodendünger zur Vorbeugung von Unterversorgungen mit Kobalt, Selen und Molybdän ausgebracht. Da alle drei Nährstoffe von Pflanzen nur in sehr geringen Mengen benötigt werden, sollten die hier empfohlenen Aufwandmengen nicht überschritten werden. Bitte beachten Sie im Boden vorhandene Nährstoffkonzentration und den Bedarf der jeweiligen Kultur.

### Aufwandmengen:

Allgemein: 5-5,6 l PhytoGreen®-CoSeMo mit 150-200 l Wasser/ha ausbringen

Wiesen und Weiden: Bei Beweidung mit Rindern 4 l PhytoGreen®-CoSeMo, bei Beweidung mit anderen Tieren 2 l PhytoGreen®-CoSeMo mit 150-200 l Wasser/ha ausbringen. (Zur Selenversorgung von Weiderindern in Selen-Mangelgebieten bestehen gute Erfahrungen mit der Ausbringung von 10 g Selen/ha und Jahr, was einer Aufwandmenge von 5,6 l PhytoGreen®-CoSeMo entsprechen würde).

**Hinweis zur Formulierung:** PhytoGreen®-CoSeMo ist ein EDTA-chelatisierter Nährstoffmix für hohe Anwenderfreundlichkeit. Reines Cobaltsulfat (ohne EDTA-Komplexierung) löst bei Menschen krebserzeugende Prozesse aus, während EDTA-Cobalt dies nicht tut. Die für Pflanzen gut aufnehmbare EDTA-Variante ist daher lediglich mit einem Achtung-Symbol gekennzeichnet (H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.)

### Technische Details:

Dichte: 1,1 kg/l, pH=8

**Mischbarkeit:** PhytoGreen®-CoSeMo ist mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln und Blattdüngern mischbar.

**Verpackungsgrößen:** 1 ltr. · 10 ltr. · 200 ltr. · 1000 ltr.