



Produkt:

COMPO Bittersalz

1/2

Produkt-Vorteile

Für den Handel/ Verbraucher:

- Enthält Magnesiumoxid in hochwirksamer Konzentration zur Blattgrünbildung
- Heilt und verhindert Braunfärbung durch Magnesiummangel
- Behebt starken Magnesiummangel im Boden
- Wirkt bei allen Gartenpflanzen
- Sorgt für grüne, gesunde Pflanzen
- Leichtere Ausbringung durch die Granulatform
- Bequeme Handhabung durch Ausbringen mit dem Gießwasser oder Streuanwendung

Für die Umwelt:

- Verpackungsmaterial aus ökologisch neutralem Polyethylen (wiederverwertbar, grundwasserneutral, verbrennt in der Müllverbrennungsanlage ohne schädliche Rückstände, energiesparende Herstellung)



Produkt: **COMPO Bittersalz**

2/2

Technische Angaben

Produkt-Typ: EG-DÜNGEMITTEL, Magnesiumsulfat mit S 16(+13)
lt. Düngemittelrecht

Zusammensetzung: 16 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
13 % S wasserlöslicher Schwefel

Packungsgrößen: 5 kg Beutel

Anwendung

Anwendungsbereiche: Bei Magnesiummangel an Fichten, Tannen, Kiefern und anderen Koniferen (Nadelgehölze) sowie andere Gartenpflanzen; auch bei Neupflanzung zur Vorbeugung

Aufwandmenge: vorbeugende Behandlung: 50 - 200 g/m²
heilende Behandlung: 100 - 200 g/m²

Anwendungsform: streuen oder in Wasser auflösen und gießen oder spritzen

Besondere Hinweise: Magnesiummangel erkennt man bei Nadelgehölzen an einer Gelb- und später Braunfärbung der Nadeln. Die Vergilbung beginnt bei den älteren Nadeln im inneren Bereich der Pflanzen. Bei Blattpflanzen erkennt man einen Magnesiummangel durch den Verlust der Blattgrün-Intensität beginnend an älteren Blättern. Bittersalz sollte mit Volldüngern wie z. B. COMPO Koniferendünger plus Guano ergänzt werden, die weitere unentbehrliche Haupt- und Spurennährstoffe enthalten

Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.