

---

# Hauert Mangansulfat

## Wasserlöslich bei Manganmangel

---



Vollständig wasserlöslich. Bei Mangan Mangelerscheinungen. Mangan hat die Hauptfunktion in der Photosynthese. Bestimmte Enzyme werden durch Mangan aktiviert.

### ANWENDUNG

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmenge insbesondere im Hinblick auf den Bodenschutz nicht überschreiten. Hors-Sol: Gemäss spezieller Empfehlung.

### DOSIERUNG

- Zierpflanzen: giessen: 0,01-0,03%, spritzen: 0,05 – 0,1%
- Erdmischungen: 5-20 g/m<sup>3</sup>
- Gemüsebau: spritzen: 2-3 kg/ha
- Ackerbau: spritzen 5-8 kg/ha
- Obstbau: spritzen: 0,2%

### ZU BEACHTEN

Produkt nicht einnehmen und von Tieren fernhalten. Garantiebeschränkung: Wir garantieren für die Qualität des Produktes. Für die Anwendung übernehmen wir keine Haftung. Mangansulfat (Index: 025-003-00-4) ACHTUNG: Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen / ärztliche Hilfe hinzuziehen.

<b>Geeignet für</b>	Anzucht, Endphase, Flüssig Düngung
<b>Kultur/Pflanze</b>	Gemüse, Obst, Reben, Zierpflanzen
<b>Packgrößen</b>	1 kg 25 kg
<b>Dosierung</b>	0.1 %
<b>Saison</b>	Januar, Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August September, Oktober, November, Dezember
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	mineralisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	Chlorfrei, mineralisch, wasserlöslich
<b>Zertifikat</b>	FiBI
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Baumschule, Bio Landbau, Gemüsegartenbau, Zierpflanzenbau

- **32 % Mn Mangan**

### **Gefahren**



### **Lagerung**

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

### **Entsorgung**

Als Sonderabfall der Giftsammelstelle oder der Verkaufsstelle zurückgeben.