

---

# Hauert Zinksulfat

## wasserlöslich

---



Zinksulfat, vollständig wasserlöslich. Zur Behandlung von Mangelsymptomen.

### **ANWENDUNG**

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmenge insbesondere im Hinblick auf den Bodenschutz nicht überschreiten.

### **DOSIERUNG**

Zierpflanzen: Giessen 0,002 – 0,005% Hors-Sol Gemäss spezieller Empfehlung

### **ZU BEACHTEN**

Garantiebeschränkung Wir garantieren für die Qualität des Produktes. Für die Anwendung übernehmen wir keine Haftung Gefahr Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Verschüttete Mengen aufnehmen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. Inhalt/Behälter gemäss den nationalen Vorschriften dem Sonderabfall zuführen.

<b>Geeignet für</b>	Anzucht, Flüssig Düngung
<b>Kultur/Pflanze</b>	Beeren, Gemüse, Obst, Rosen, Sommerflor, Stauden, Sträucher, Zierpflanzen
<b>Packgrössen</b>	1 kg
<b>Dosierung</b>	0.01 %
<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, wasserlöslich
<b>Tätigkeitsbereich</b>	Baumschule, Gemüsegartenbau, Landschaftsgartenbau, Zierpflanzenbau

- **Zinksalz, wasserlöslich**
- **35 % Zn Zink**
- **Zinksulfat: 030-006-00-9**
- **Dinatriumtetraborat (Index: 005-011-02-9)**

**Gefahren**



**Lagerung**

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

**Entsorgung**

Als Sonderabfall der Giftsammelstelle oder der Verkaufsstelle zurückgeben.

