



Produkt:

COMPO Eisen-Dünger

1/2



Produkt-Vorteile

- Qualitäts-Garantie:**
- Hochwertiger Einnährstoff-Dünger aus wasserlöslichem, staubfreiem Feingranulat
 - Regelmäßige Kontrolle der Inhaltsstoffe und Fertigwaren durch COMPO-Hauslabor
 - 50 % höherer Eisenanteil als herkömmlicher Eisendünger
 - Hochwertiges Eisen II-Sulfat
- Für die Pflanze:**
- Versorgt den Rasen wirkungsvoll mit dem wichtigen Spurennährstoff Eisen
 - Stärkt das Gräser-Wachstum doppelt:
 - sorgt für grünen Rasen
 - verbessert den Rasenboden
 - Unterstützt das Rasenwachstum, besonders wenn der Rasen unter Staunässe oder Schattenlage leidet
- Für den Verbraucher:**
- COMPO-Markenqualität
 - Staubfrei und geruchsarm
 - Besonders ergiebig: 5 kg reichen für 250 m²
- Für den Handel:**
- Marktgerechte Packungsgrößen + Containerangebote
 - Im Eimer leicht zu platzieren

Technische Angaben

- Produkt-Typ** EG-Düngemittel. Eisensalz 30, gebunden an Sulfat (SO₄) wasserlösliches Eisen gebunden an SO₄
- Zusammensetzung:** 30 % Fe wasserlösliches Eisen
= ca. 81 % Fe-II-SO₄ (Eisensulfat)
- Packungsgröße:** 5 kg Eimer für 250 m²



Produkt:

COMPO Eisen-Dünger

2/2

Anwendung

Anwendungsbereiche: Blattvergilbte oder moosbehaftete Rasenflächen

Aufwandmenge: 20 g je m²

Anwendungsform: Gleichmäßig von Hand streuen (Schutzhandschuhe tragen!)

Besondere Hinweise: Nach Anwendung treten auf vermoosten Flächen braune bis schwarze Flecken auf, die ausgeharkt werden können. Die entstehenden Lücken werden durch die übrigen gesunden Rasenpflanzen schnell wieder geschlossen. Dieser Vorgang wird durch den COMPO FLORANID® Rasen-Langzeitdünger bzw. den COMPO FLORANID® PREMIUM Rasendünger wirkungsvoll unterstützt. Denn diese enthalten alle wichtigen Hauptnährstoffe (Langzeit-Stickstoff + Phosphat + Kali + Magnesium) und geben dem Rasen alles, was er für eine schnelle Regeneration braucht.

Wichtiger Hinweis für die Anwendung:

- **Vorsicht! Nur auf dem Rasen ausbringen, da sonst Rostflecken entstehen können**
Insbesondere nicht auf Bodenbeläge, z. B. Holz- bzw. Steinplatten oder Kleidung bringen
- **Nach der Anwendung Rasen bis zum nächsten Schnitt nicht betreten (ggf. Reste an Schuhen entfernen und Haustiere fernhalten)**
- **Ggf. Rostfleckenbehandlung durch Spezialreiniger entfernen (z. B. verdünnte Salzsäure, Citronensäure etc.; Anwendungsbestimmungen beachten!)**

Lagerung:

Unter üblichen Lagerbedingungen ist COMPO Eisen-Dünger lagerstabil, Verbackungen durch Wasseraufnahme sind nicht zu erwarten. Dies gilt jedoch nur bis zu einer Temperatur von max. 30° C. Bei Temperaturen von über 40° C beginnt eine Kristallwasserabspaltung, wodurch stärkere Verklumpungen auftreten können, die die Streufähigkeit stark beeinträchtigen würden! Diese produktspezifischen Eigenschaften sind bei der Lagerung zu berücksichtigen

Anwendungszeitraum:

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