

Landhaus Eisendünger



Produkt-Typ:

Eisensalz

Nährstoffgehalte:

19 % Eisensulfat wasserlösliches Eisen,
gebunden an Sulfat

Anwendungsbereich:

Zur gezielten Eisenversorgung bei Rasen und
Gehölzen.

Anwendung und Aufwandmenge:

Landhaus Eisendünger kann von März bis September ausgebracht werden. Bei Rasen ist eine Ausbringung im Ansaatjahr nicht zu empfehlen.

Rasenflächen:

Eisendünger wird von Hand mit Handschuhen ausgebracht. 25 g / m² gleichmäßig ausstreuen. Damit der Dünger in die Grasnarbe einrieselt, sollten die Gräser trocken, der Boden dagegen leicht feucht sein. Starker Regen nach der Ausbringung beeinträchtigt die Wirkung. Erst 1 - 2 Tage nach der Düngung den Rasen wieder bewässern. Verfilzte Teile mit dem Rechen entfernen.

Bei der Lösung von Eisensulfat in Wasser können mit 500 g Eisendünger in 10 Litern Wasser 20 Quadratmeter Rasen behandelt werden.

Rosen, Rhododendren, Gehölze:

5 - 15 g / m² vor dem Austrieb ausstreuen und anschließend Einwässern. Bei vorhandenen Chlorosen als schnell wirkende Düngung 5 g Eisendünger in 10 L Wasser lösen und gießen.

Anwendungszeitraum:

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

Besonderer Hinweis:

Steinplatten und Kleidung sollten mit diesem Dünger nicht in Berührung kommen, um Rostflecken zu vermeiden. Die Rostflecke entstehen durch die Verbindung von Eisen mit Wasser, unabhängig vom Bewässerungszeitpunkt.

Wirkung:

Landhaus Eisendünger wirkt besonders bei Rasen in feuchten, schattigen Lagen, beseitigt aber auch rasch Eisenmangel (Chlorosen) bei Rhododendren und Rosen.

Das zur Blattgrünbildung und zum Wachstum wichtige Spurenelement Eisen wird im Rasen bevorzugt von den Gräsern aufgenommen. Dadurch entwickelt sich eine dichte Grasnarbe, die Moos wirkungsvoll unterdrückt.

Bei Gehölzen wie Rosen und Rhododendren wird die Blattgrünbildung erhöht, kräftiges Wachstum ist die Folge.

Vorteile:

Landhaus Eisendünger:

- Fördert die Blattgrünbildung bei Gehölzen und Rasen
- Verhilft zu einer dichten Grasnarbe, die Moos wirkungsvoll unterdrückt
- Ist gut wasserlöslich, eignet sich deshalb auch zum Gießen (schnellere Wirkung)
- Ist trocken und rieselfähig, dadurch auch Ausbringung von Hand möglich (Achtung Handschuhe benutzen!)
- Bereits geringe Aufwandmengen führen zu gutem Ergebnis

Verpackung:

25 kg Sack für ca. 1000 m²

10 kg Eimer für ca. 400 m²

5 kg Eimer für ca. 200 m²