

Gebrauchsanweisung



Ferramin Eisendünger

250 ml

- beseitigt Eisenmangel an Zierpflanzen, Gehölzen und Rasen
- wirkt bereits in 2-3 Tagen
- mit natürlichen Rohstoffen
- mit organischem Stickstoff

Blattdünger für Zierpflanzen, Gehölze und Rasen

- führt den Pflanzen wertvolles Eisen sowie Stickstoff über das Blatt zu und sorgt so für eine intensive Grünfärbung binnen 2-3 Tagen
- fördert einen kräftig grünen Neuaustrieb
- zum Spritzen oder Gießen



Artikelnummer 01444

GTIN Basisartikel 4005240025826

Wirkstoff/Deklaration **Organisch-mineralischer N-Dünger mit Eisen 6+3, flüssig unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten und Düngemittel** 6,0 % Gesamtstickstoff (N)3,0 % Eisen (Fe)
Ausgangsstoffe: Tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: hydrolysierte Proteine), Eisensalz **Nebenbestandteile:** 2,0 % wasserlöslicher Schwefel (S), 0,4 % Natrium (Na), 40,0 % organische Substanz

Anwendung

- Zierpflanzen und -gehölze: Ferramin wird 0,3 %ig (3 ml pro Liter Wasser) gespritzt oder über die Pflanzen gegossen.
- Rasen: 1 %ig (10 ml/l) tropfnass spritzen oder 0,5 %ig (5 ml/l) gießen. Nach Anwendung sollte der Rasen unbedingt mit Azet RasenDünger gedüngt werden.
- Günstigster Anwendungszeitpunkt für vorbeugende Maßnahmen ist das zeitige Frühjahr zu Beginn der Wachstumsperiode. Bei akutem Mangel können 1 bis 2 Folgebehandlungen notwendig sein.
- Angesetzte Spritz- bzw. Gießbrühe vollständig verbrauchen.

Anwendungs-/Zulassungsgebiete Anwendbar bei Zierpflanzen und -gehölzen, sowie bei Rasen.

Verwenderkategorie Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

Weitere Anwendungshinweise

- Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten. Nicht auf essbare Teile der Pflanze anzuwenden.
- Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.
- Ferramin ersetzt keinen Volldünger.

Pflanzenverträglichkeit Ferramin ist für alle Pflanzen gut verträglich.

Wirkungsdauer der Nährstoffe ca. 3 Wochen

Gebrauchsanweisung



Lagerung

*Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

- Keine Mischung mit Futtermitteln

Entsorgung

Nur vollständig entleerte Packungen gehören in die Wertstoffsammlung.