
Plantaktiv Fe 13 Eisenchelate

Wasserlösliches Eisenchelate EDTA



Eisenchelate 13 aus EDTA. Eisenchelate für Kulturen im sauren bis leicht alkalischen Bereich, sowie für Hydrokulturen.

ANWENDUNG

Eisenchelate gleichmässig mit dem Giesswasser oder ins Substrat einmischen.

DOSIERUNG

- Erdkultur: Giessen: 0,01 – 0,03%, Spritzung: 0,02 – 0,05% (4 l Brühmenge pro Are)
- Erdmischungen: (besonders Rindensubstrate): 30 – 50 g/m³
- Nährlösung für Hydrokultur: 10 – 20 g/1000 l Wasser

ZU BEACHTEN

Vorsichtsmassnahmen: nicht in Blüte spritzen. Bei empfindlichen Sorten Vorversuch durchführen. und mit klarem Wasser nachspülen. Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmenge insbesondere im Hinblick auf den Bodenschutz nicht überschreiten. Garantiebeschränkung: Wir garantieren für die Qualität des Produktes. Für die Anwendung übernehmen wir keine Haftung. Produkt nicht einnehmen und von Tieren fernhalten.

Geeignet für	Flüssig Düngung
Kultur/Pflanze	Beeren, Bäume, Obst, Rosen, Sträucher, Zierpflanzen
Packgrössen	1 kg
Dosierung	0.03 %
Saison	Januar, Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August September, November, Dezember
Düngetyp / PSM Kategorie	mineralisch
Eigenschaften / Zusammensetzung	Chlorfrei, mineralisch, wasserlöslich
Tätigkeitsbereich	Baumschule, Gemüsegartenbau, Zierpflanzenbau

• 13 % Fe Eisen (als Chelat von EDTA)

Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Als Sonderabfall der Giftsammelstelle oder der Verkaufsstelle zurückgeben.

