



FOLICIN[®]-DP

Eisen-Chelat 7 %

auch für kalk-, phosphat- und humusreiche Böden

Eisendünger zur Behebung und vorbeugenden Behandlung von Eisenmangelchlorosen im Wein-, Obst-, Gemüse- und Zierpflanzenbau sowie in Baumschulpflanzen und zur Erdmischung. In Boden oder Substrat zuverlässig wirksam bis pH 7,5. Aufgrund der hohen Pflanzenverträglichkeit hervorragend für Blattspritzungen geeignet.

- schnelle und vollständige Löslichkeit
- starke Wirkung bei geringer Aufwandmenge
- sichert Qualität und Ertrag
- wirtschaftlich

ANORGANISCHES EINNÄHRSTOFF-SPURENNÄHRSTOFF-DÜNGEMITTEL PFC 1 (C)(II)(a) Spurennährstoff-Chelatdünger

Nährstoffgehalt:

7 % Eisen (Fe) als Chelat von DTPA, wasserlöslich

Mikrogranulat. Vollständig in Wasser löslich.

FOLICIN-DP ist stabil im pH-Bereich 1,5 bis 7,5.

Nur bei anerkanntem Bedarf verwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

Inhaltsstoff:

Eisen-Ammonium-DTPA-Komplex¹ (CAS-Nr. 85959-68-8)

1 CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

Anwendungszeit

Bei Vegetationsbeginn oder Sichtbarwerden der ersten Vergilbungen.
Zur Blattdüngung muss genügend Blattmasse vorhanden sein.

Aufwandmengen

Weinbau	Bei empfindlichen Reben wie Silvaner, Müller-Thurgau, Morio-Muskat, Gewürztraminer, Burgunder, Gutedel oder Portugieser in 2 – 5 Anwendungen jeweils 1,5 – 2 kg/ha spritzen oder 10 – 25 g/Stock streuen bzw. lanzen. Bei unempfindlichen Sorten 2- bis 5-mal 1 – 2 kg/ha spritzen (max. 1 %-ige Konzentration) oder 10 – 25 g/Stock streuen bzw. lanzen.
Obstbau (Apfel, Birne, Pflaume, Kirsche, Pfirsich)	Jeweils 1 – 2 kg/ha vor und/oder nach der Blüte spritzen. Mindestens 600 l Wasser bei der Vorblüte-Behandlung und 800 l Wasser nach der Blüte verwenden. Alternativ 60 – 120 g/Baum streuen.
Zierpflanzen, Gemüse, Erdbeeren, Baumschulpflanzen	In bis zu 3 Anwendungen jeweils 1,5 – 2 kg/ha in 600 l Wasser spritzen. Alternativ 10 g/m ² streuen, Ziergehölze und Schnittrosen auch bis 20 g/m ² .

Mischbarkeit

FOLICIN-DP ist leicht in Wasser löslich und kann sowohl mit Blattdüngern als auch den gebräuchlichen organischen Fungiziden – außer mit systemischen und kupferhaltigen Produkten – gemischt werden.

Herstellung der Spritzbrühe

Behälter halb mit Wasser füllen. Bei laufendem Rührwerk die abgemessene Menge FOLICIN-DP langsam einschütten. Danach ggf. die übrigen Dünger und/oder Pflanzenschutzmittel zusetzen und anschließend das Fass vollständig füllen. Die Mischung ständig umwälzen und nicht längere Zeit stehen lassen. Die Spritze nach Gebrauch gründlich mit Wasser säubern.

Lagerhinweise:

Originalverpackung gut verschlossen und trocken außer Reichweite von Kindern und Tieren sowie getrennt von Lebensmitteln lagern. Ungeöffnet ein Jahr ab Auslieferung haltbar. Nach dem Öffnen zügig verbrauchen. Bei der Lagerung häufige Temperaturwechsel vermeiden.

Kontaktinformationen Hersteller

JOST GmbH • Giesestr. 4 • 58636 Iserlohn • Deutschland
Telefon +49 2371 9485-0