

MICROFOL® COMBI

*Spurenelementmix
mit allen wichtigen
Mikroelementen*



Microfol Combi® ist ein konzentrierter Spurenelement-Blattdünger mit sehr hohem Anteil an Magnesiumoxid, Schwefel, Eisen und Mangan. Die Spuren in Microfol Combi® sind größtenteils chelatisiert und gleichen gezielt Spurenelementmangel aus.

VORTEILE

- chelatisierte Spurenelemente
- schnelle Aufnahme über Blätter
- vorbeugende und kurative Wirkung
- gut mischbar mit Pflanzenschutzmitteln
- hohe Verträglichkeit
- sichere Erträge

ANWENDUNG UND DOSIERUNG

GETREIDE / RAPS:

- ab Vegetationsbeginn 1–1,5 kg/ha
- bei Mangelercheinungen 1–1,5 kg/ha

ZUCKERRÜBEN:

- Bei Bedarf 1–1,5 kg/ha

KARTOFFELN:

- Ab Reihenschluss bei Bedarf 1–1,5 kg/ha

MAIS:

- Bei Bedarf 1–1,5 kg/ha

ERDBEEREN:

- vor der Blüte 1–1,5 kg/ha
- bei Mangelercheinungen 1,5–2 kg/ha

SPARGEL:

- Mitte Juli 2 kg/ha
- Mitte August 2 kg/ha

GEMÜSE:

- ab dem Vegetationsbeginn 1–1,5 kg/ha
- bei Mangelercheinungen 1–1,5 kg/ha

TECHNISCHE DETAILS

- pH in 1% Lösung: 3,9 ± 0,5
- Lieferbare Gebinde: 10 kg
- Blattspritzungen nicht in der Mittagssonne durchführen.

Ihr Fachhändler:



SPEZIFIKATION

MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid	9,0%
S	wasserlöslicher Schwefel	9,0%
B	wasserlösliches Bor	0,5%
Cu	Kupfer als Chelat von EDTA	1,5%
Fe	Eisen als Chelat von EDTA	4,0%
Mn	Mangan als Chelat von EDTA	4,0%
Mo	wasserlösliches Molybdän	0,1%
Zn	Zink als Chelat von EDTA	1,5%

© Biolchim 2017

Biolchim Deutschland GmbH

Rendsburger Str. 5
30659 Hannover
Tel. +49 (0) 511 64666490
Fax +49 (0) 511 64666499
info@biolchim.de