

natürlich!

phytofox
wir stärken pflanzen

Euro Folvive Mn Zn liquid

Spurennährstoff-Dünger mit Mn, Zn und Meeresalgen

Konzentrierter Spurenelementdünger mit Meeresalgenextrakt für:

Weinbau

Obstbau

Beerenbau

Zierpflanzen

Baumschulen

Garten-/Landschaftsbau

Gemüsebau

Meeresalgenextrakt

sehr gut
Blattverträglich

Unterstützt
Nährstofftransport

Hilft bei abiotischem
Stress



phytofox
wir stärken pflanzen

phytofox ag
Schulstrasse 1
CH – 8597 Landschlacht

Tel: +41 71 694 10 50
E-Mail: info@phytofox.ch
Web: www.phytofox.ch

Euro Folvive Mn Zn liquid

Spurennährstoff-Dünger mit Mn, Zn und Meeresalgen

Anwendung

Applikation über das Blatt:

Ackerkulturen:

1-3 Applikationen, 1.5 -4.0lt/ha/Applikation
10-14 Tage Wartezeit zwischen den Applikationen

Kern-/Steinobst:

1-3 Applikationen ab Blühbeginn, 1-2 lt/ha/Applikation,

Rebbau:

1-3 Applikationen, 1-2 lt/ha/Applikation
Anwendung nur bis zur Blütenknospenöffnung

Wirkung

Euro Folvive Mn Zn liquid ist ein hoch konzentrierter Spurenelementdünger mit Meeresalgenextrakt. Er kann während der ganzen Kulturperiode, insbesondere kurz vor der Blütenbildung, eingesetzt werden um einem Mangan- oder Zinkmangel entgegenzuwirken.

Eine gute Versorgung mit den beiden Spurenelementen hilft bei der Entwicklung von gesunden Wurzeln und Knospen. Daneben wird auch die Photosynthese gefördert, was zu starken Pflanzen führt.

Durch das Meeresalgenextrakt wird die Pflanze zusätzlich beim Nährstofftransport unterstützt. Zudem wird die Widerstandskraft bei Stress wie Trockenheit oder Hitze gefördert.

Hinweise & Lagerung

- Vor Blattapplikation Verträglichkeitstest empfohlen!
- Kühl, trocken und vor Witterungseinflüssen geschützt lagern

Weiterführende Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie unter www.phytofox.ch

Zusammensetzung

- 15 % Algenextrakt aus kanadischen Meeresalgen (Ascophylum Nodosum)

Nährstoffgehalt

Mn	Mangan-Chelat von EDTA	1.6 %
Zn	Zink-Chelat von EDTA	1.6 %
Os	Organische Substanz (aus Meeresalgen, als Glühverlust in Bezug auf FS)	1.9 %

Gebinde

Kanister	6640	10 L
----------	-------------	------

Mischbarkeit

Mit den meisten üblichen Düngern mischbar, bei Mischungen Konzentration nicht höher als 1%.

NICHT mischbar mit Ca-Düngern, Kupfer und Ölen.

Der pH-Wert in der Tanklösung muss über 4 betragen.

Mischversuche empfohlen!