



Organic Liquid Fertilizer

Flüssigdünger mit natürlichem Elictor

Die organische Basis von OLF Fe kommt direkt aus der Natur. Aufgrund seiner Konzentration bietet dieses Produkt größere Mengen organischer Eisenelemente. Das natürliche Abwasser fördert die schnelle Aufnahme in die Wurzelzone. Die Kombination dieser Elemente mit Fulvinsäuren bietet Pflanzen leicht absorbierbare Elemente. Huminsäuren im OLF Fe verhindern das Auslaugen. Die Pflanzenernährung ist der Schlüssel zur Pflanzengesundheit; die Verabreichung der richtigen Elemente ist daher unerlässlich. Gesunde Pflanzen sind besser in der Lage, natürliche Abwehrmechanismen einzusetzen, was ihre Widerstandsfähigkeit erhöht. OLF Fe ist ein Naturprodukt, in dem keine Konservierungsstoffe verwendet wurden.

PRODUKTVORTEILE

- Bietet stabiles Pflanzenwachstum
- Unterstützt das Bodenleben
- Erhöht die abiotische Stresstoleranz
- Stimuliert die Wurzelbildung
- Fördert die Photosynthese
- Auch bei niedrigen Temperaturen aufnehmbar
- Schnelle Aufnahmen in der Wurzelzone
- Chelation von Fulvic 25



VERWENDUNG IN KOMBINATION MIT ANDEREN (PHC) PRODUKTEN

OLF kann mit allen PHC-Düngemitteln und PHC-Bakterienprodukten, PHC-Mykorrhiza-Produkten und PHC-Pflanzenverstärkern verwendet werden. PHC Mykorrhiza-Produkte, BioPak und MooR unterstützen den effizienten Einsatz von Düngemitteln.

Verpackung, Transport & Lagerung

OLF wird in 5-Liter-Kanistern geliefert. Lagern Sie das Produkt trocken, frostfrei und geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung. Bei großen und/oder plötzlichen Temperaturschwankungen können sich Kristalle bilden. OLF enthält keine Konservierungsstoffe. Dies kann zu Instabilität bei der (Langzeit-)Lagerung führen. Vor Gebrauch schütteln, um eine mögliche Verdickung aufzulösen.

Gesundheits- und Sicherheitsinformationen

Nicht zur Einnahme bestimmt. Nach der Anwendung die Hände waschen. Tragen Sie bei der Verwendung dieses Produkts Schutzkleidung. Bei Unfall oder Gesundheitsbeschwerden den Arzt aufsuchen. FÜR KINDER UNZUGÄNGLICH AUFBEWAHREN

Produktlizenzen

OLF ist ein Flüssigdünger.



We Grow Soil.

INHALTSSTOFFE

Trinkwasserextrakt (davon 10% Fulvic 25)	93 %
Befeuchtungs- und Verarbeitungsmittel	5 %

DOSIERUNG

Blattdünger	1 - 2 l/ha
Tropfbewässerung	5 - 10 l/ha
Fahreinsatz	15 - 20 l/ha
Feldeinsatz	20 - 30 l/ha

ERGÄNZENDE INFORMATIONEN

Minimale Verdünnung mit Wasser 1: 100, 3-5 mal wiederholen. Verwenden Sie das zubereitete Produkt innerhalb von 4-6 Stunden. Testen Sie zuerst die Düngung auf einer kleinen Parzelle. Wenden Sie sich an Ihren spezialisierten Händler für eine maßgeschneiderte Beratung. Wie bei allen organischen Materialien kann die Analyse um 15% abweichen.

GARANTIERTE
ANALYSE

Elemente	Eigenschaften
Fe	31300 mg/kg
MgO	24 mg/kg
Mn	115 mg/kg
Ca	246 mg/kg

EIGENSCHAPPEN

Elemente	Eigenschaften
Gesamtrockenmasse	8 - 9 %
Organische Substanz	1.9 %
EC	3.1 uS/cm
pH-Wert	7 - 8
Aminosäuren	0 %
Spezifisches Gewicht	0.8 (1 kg = 1.2)

GARANTIE

Plant Health Cure vertreibt das Produkt OLF. Bei Anwendung sind die Anweisungen auf der Verpackung genau zu befolgen. Wir übernehmen keine Garantie für die Eignung dieses Produkts für einen anderen als den ursprünglichen Verwendungszweck hinaus. Plant Health Cure ist lediglich gehalten, Produkte, die die Spezifikationen nicht mehr erfüllen, zu ersetzen. Hinweise zum Gebrauch und Informationen über infolge der Verwendung des Produkts auftretende Ergebnisse, die vom Hersteller erteilt werden, können als zuverlässig angesehen werden. Da Plant Health Cure keine Kontrolle über die Verwendungsumstände hat, ist der Käufer/Anwender für alle Ergebnisse verantwortlich, einschließlich Verletzungen oder Schäden, die sich aus der Verwendung dieses Produkts allein oder in Kombination mit anderen Materialien ergeben. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Die aktuelle Version dieses Produktblattes finden Sie immer auf www.phc.eu