



HUMIN *flüssig*

Natürliches Pflanzenstärkungsmittel
auf Basis von Huminsäure

Erhöht die Wirksamkeit von
Düngemitteln und reduziert
Nährstoffauswaschungen

Erhöht die Wasserhaltefähigkeit
des Bodens

Verbessert die bodenbiologische
Aktivität

Verbessert die Bodenstruktur

BIOFA 
• • • • • A member of the Andermatt Group

Pflanzenstärkungsmittel

Geeignet für den integrierten
und ökologischen Anbau
Gelistet in der Betriebsmittelliste
für den ökologischen Landbau.



Wirkungsweise

HUMIN flüssig ist ein natürliches Pflanzenstärkungsmittel, welches durch die alkalische Extraktion aus Leonardit (hochoxidiertes Lignit) gewonnen wird. Die flüssige Kaliumhumat-Suspension mit bioaktiven Huminsäuren und Fulvosäuren ist für alle Kulturpflanzen geeignet und zeigt bei verschiedenen Bodenarten einen positiven und langanhaltenden Effekt. Huminsäuren sind natürliche Chelate, die Chelatkomplexe bilden können und die Resorption der Nährelemente Magnesium, Calcium und Eisen verbessern. Die Umsetzung von Huminstoffen erfolgt in der Regel durch huminstoffabbauende Mikroorganismen.

TIPP

Der positive Effekt auf das Wachstum und die Entwicklung von Kulturpflanzen liegt in den Eigenschaften der Huminstoffe begründet. Sie verfügen über eine hohe Kationen-Austausch-Kapazität und fördern die Aufnahme von Mikronährstoffen.

Für alle Kulturen geeignet



Produktdetails

Nährstoffe

Organische Säuren:
 Kalium Humate: 18 %
 - Huminsäuren: 16 %
 - Fulvosäuren: 2 %
 Kalium (K₂O): 2,50 %
 Eisen (Fe): 0,20 %

Mischbarkeit

HUMIN flüssig ist mit den meisten Düngemitteln mischbar.

Lagerung und Haltbarkeit

Lagerung bei Raumtemperatur.
 Packung nach Gebrauch gut verschließen.

Gebinde	Artikel
10 Liter	6293

Kultur	Empfehlung	Anwendung
Obst	5-10 l/ha (max. 50 l/ha/Saison)	Bodenanwendung während der Düngesaison, im Abstand von zwei Wochen. Vor Gebrauch gut schütteln.
Weinbau	5-10 l/ha (max. 40-50 l/ha/Saison)	Bodenanwendung während der Düngesaison, im Abstand von zwei Wochen. Vor Gebrauch gut schütteln.
Gemüse	5-10 l/ha (max. 45 l/ha/Saison)	Bodenanwendung während der Düngesaison, im Abstand von zwei Wochen. Vor Gebrauch gut schütteln.
Getreide, Kartoffeln, Bohnen	5-10 l/ha (max. 30 l/ha/Saison)	Bodenanwendung während der Düngesaison, im Abstand von zwei Wochen. Vor Gebrauch gut schütteln.
Zierpflanzen, Baumschulen	5-10 l/ha (max. 45 l/ha/Saison)	Bodenanwendung während der Düngesaison, im Abstand von zwei Wochen. Vor Gebrauch gut schütteln.

