
Biorga N flüssig

Flüssiger Bio-Stickstoffdünger



Organische Stickstoffdünger-Lösung mit Peptiden und Aminosäuren.

ANWENDUNG

- Setzlingsanzucht (Gemüse, Beeren, Zierpflanzen): Giesslösung 0,5 - 1 %; 2 - 3 Düngungen
- Gemüseproduktion (Bewässerungsdüngung als Ergänzung zur NPK-Grunddüngung bei Tomaten, Gurken, Peperoni usw.): 0,1% Erste Hälfte der Wassermenge mit Dünger, die zweite Hälfte ohne Dünger (spülen).

DOSIERUNG

- 0.1% - 1% in Stammlösung anmischen.
- Dickflüssiger Dünger wird nach zumischen von 10-15 % Wasser dünnflüssig.

ZU BEACHTEN

Bewässerungsleitungen und Spritzgeräte nach der Anwendung von Biorga-Flüssigdüngern gründliche spülen. Verdünnte Lösungen aus Biorga N nicht lagern! Gärgefahr!

Geeignet für	Flüssig Düngung
Kultur/Pflanze	Beeren, Gemüse, Obst, Sommerflor, Stauden, Zierpflanzen
Packgrößen	20 L 200 L
Dosierung	0.5 %
Saison	Januar, Februar, März, April, Mai, Juni, Juli, August September, Oktober, November, Dezember
Düngertyp / PSM Kategorie	organisch
Eigenschaften / Zusammensetzung	Chlorfrei, wasserlöslich
Zertifikat	FiBl
Tätigkeitsbereich	Bio Landbau, Gemüsegartenbau, Zierpflanzenbau

- **110 g/l NO Organischer Stickstoff**
- **650 g/l MO Organische Substanz tierischer Herkunft**

Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

Entsorgung

Leere Packungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden.

