



Produkt:

## ALGOFLASH Universaldünger

Mit vitalisierenden Meeresalgen

1/2

### Produkt-Vorteile

#### Für die Pflanze:

- Ausgewogenes Nährstoffverhältnis mit allen Haupt- und Spurennährstoffen
- Mit vitalisierendem Meeresalgen-Extrakt, der natürliche Wachstumsstoffe, Mineralien und wichtige Spurenelemente enthält und somit zur optimalen Entwicklung der Pflanzen beiträgt
- Optimale Ernährung für alle Pflanzen- und Kulturarten bei Blumen und Gemüse durch die besondere Reinheit der Nährstoffe
- Aktiviert das Pflanzenwachstum und sorgt für üppige Blüte und reiche Fruchtbildung

#### Für den Verbraucher:

- 1 L ALGOFLASH Universaldünger reicht für ca. 300L Gießwasser
- Mit praktischer Dosierkappe
- Genaue Gebrauchsanweisung auf der Flasche
- Bequeme Handhabung durch Ausbringen mit dem Gießwasser

### Technische Angaben

#### Produkt-Typ:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger flüssig 6+6+6 mit Spurennährstoff.

#### Zusammensetzung:

6 %	N	Gesamtstickstoff
		2,1 % N Nitratstickstoff
		1,4 % N Ammoniumstickstoff
		2,5 % N Carbamidstickstoff
6 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	wasserlösliches Phosphat
6 %	K <sub>2</sub> O	wasserlösliches Kaliumoxid
1 %	MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
0,8 %	S	wasserlöslicher Schwefel
0,01 %	B	wasserlösliches Bor
0,002 %	Cu	wasserlösliches Kupfer als Chelat von EDTA
0,05 %	Fe	wasserlösliches Eisen als Chelat von EDTA
0,02 %	Mn	wasserlösliches Mangan als Chelat von EDTA
0,001 %	Mo	wasserlösliches Molybdän
0,0125 %	Zn	wasserlösliches Zink als Chelat von EDTA
20 %		organische Substanz i.TS.
		chloridarm

#### Packungsgrößen:

1 l Flasche, 2,5 l Kanister



Produkt:

**ALGOFLASH Universaldünger**

2/2

Mit vitalisierenden Meeresalgen

## Anwendung

**Anwendungsbereiche:** Alle Pflanzen- und Kulturarten (Blumen, Obst, Gemüse, etc.)

**Anwendungsform:** Verdünnen der flüssigen Originallösung in Gießwasser

**Aufwandmenge:** Bei jedem Gießen 4 ml ALGOFLASH in 1 bis 1,2 L Gießwasser geben. Die Dosierkappe vereinfacht die Dosierung:  
1 Teilstrich = 4 ml für 1 bis 1,2 L Wasser  
1 Kappe = 12 ml

## Anwendungszeitraum:

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.

Von November bis Februar nicht düngen