



Produkt:

## ALGOFLASH Dünger für blühende Terrassen- und Balkonpflanzen 1/2 Mit Spurennährstoffen für mehr Widerstandskraft

### Produkt-Vorteile

Für die Pflanze:

- Optimiertes Nährstoffverhältnis mit allen Haupt- und Spurennährstoffen
- Für alle blühenden Pflanzen auf Balkon und Terrasse wie Surfinien, Männertreu, Fuchsien, Margeriten, etc.
- Der Phosphatanteil sorgt für leuchtende Blüten
- Der Kaliumanteil kräftigt die Pflanzen und stärkt die Abwehrkräfte gegen Schädlinge
- Sorgt für eine überragende und lang anhaltende Blütenpracht
- Dank vermehrten Eisengehaltes verhindert Algoflash die Blattvergilbung (Chlorose)

Für den Verbraucher:

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

### Technische Angaben

Produkt-Typ:

EG-DÜNGEMITTEL. NPK-Dünger-Lösung 4+6+7 mit Bor, Kupfer, Eisen, Mangan, Molybdän, Zink

Zusammensetzung:

4 %	N	Gesamtstickstoff
		1,6 % N Nitratstickstoff
		2,0 % N Carbamidstickstoff
6 %	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	wasserlösliches Phosphat
7 %	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
		chloridarm

Packungsgrößen:

1 l Flasche



Produkt:

## ALGOFLASH Dünger für blühende Terrassen- und Balkonpflanzen

2/2

Mit Spurennährstoffen für mehr Widerstandskraft

### Anwendung

**Anwendungsbereiche:** Alle blühenden Pflanzen auf Balkon und Terrasse, wie Surfinien, Männertreu, Fuchsien, Margeriten, 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.