



Produkt: **ALGOFLASH Rosendünger** 1/2
Für eine überragende und lang anhaltende Blüte

Produkt-Vorteile

- Für die Pflanze:**
- Optimiertes Nährstoffverhältnis mit allen Haupt- und Spurennährstoffen
 - Spezielle Abstimmung auf die Nährstoffbedürfnisse von Rosen
 - Bringt die Blühwilligkeit schnell in Gang
 - Sorgt für kräftige Stiele
- Für den Verbraucher:**
- 1 L ALGOFLASH Rosendünger 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 5+5+7 mit Bor, Kupfer, Eisen, Mangan, Molybdän, Zink

Zusammensetzung:	5 %	N	Gesamtstickstoff
			2,1 % N Nitratstickstoff
			1,9 % N Ammoniumstickstoff
			1,0 % N Carbamidstickstoff
	5 %	P ₂ O ₅	wasserlösliches Phosphat
	7 %	K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
	1 %	MgO	wasserlösliches Magnesiumoxid
	0,01 %	B	wasserlösliches Bor
	0,002 %	Cu	wasserlösliches Kupfer als Chelat von EDTA
	0,02 %	Fe	wasserlösliches Eisen als Chelat von EDTA
0,01 %	Mn	wasserlösliches Mangan als Chelat von EDTA	
0,001 %	Mo	wasserlösliches Molybdän	
0,002 %	Zn	wasserlösliches Zink als Chelat von EDTA	
		chloridarm	

Packungsgrößen: 1 l Flasche



Produkt:

ALGOFLASH Rosendünger

2/2

Für eine überragende und lang anhaltende Blüte

Anwendung

Anwendungsbereiche: Rosen

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.