



Produkt:

COMPO Rasen Vitalkur

1/2



Produkt-Vorteile

Für den Rasen:

- Schafft schnelle Abhilfe bei z.B. witterungs- oder belastungsbedingten Ermüdungserscheinungen des Rasens
- Sorgt in kürzester Zeit (2-4 Tage) für einen sichtbaren Erholungseffekt durch eine tiefe Grünfärbung des Rasens
- Verbessert durch den Agrosilanteil von 10 % deutlich die Wurzelbildung und somit die Nährstoffzufuhr und -aufnahme
- Erhöht langfristig die Widerstands- und Regenerationsfähigkeit des Rasens
- Beugt Moos-Neubildung vor

Für den Verbraucher:

- Führt schnell zum gewünschten Ergebnis: Ein tiefgrüner, gesunder Rasen.
- Saubere und einfache Ausbringung durch Granulatform

Qualität:

- Eine hochwertige Kombination aus Rasen-Nährstoffen, die fein auf die Bedürfnisse von gestresstem Rasen abgestimmt ist
 - Wertvoller Eisen-Magnesiumkomplex bewirkt in wenigen Tagen eine tiefgrüne, gesunde Rasenfärbung
 - Sicherung der Nährstoffversorgung der Rasenpflanzen durch bessere Wurzelbildung
 - Stoßwachstum wird durch den geringen Stickstoffanteil vermieden

Technische Angaben

Produkt-Typ:

lt. Düngemittelrecht

NK-Dünger 6+10 mit Surennährstoff. chloridarm.

Zusammensetzung:

6 % N	Gesamtstickstoff: 3,8 % N Ammoniumstickstoff
	2,2 % N Carbamidstickstoff
10 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
7 % Fe	Gesamt-Eisen (Fe). 6,5 % wasserlösliches Eisen (Fe).

Packungsgrößen:

4,5	kg (Eimer)
150	m ²



Produkt:

COMPO Rasen Vitalkur

2/2

Anwendung

Anwendungsbereiche: Bei gestresstem, kraftlosem und müdem Rasen z.B. durch schlechte Witterungsverhältnisse oder nach außergewöhnlichen Belastungen. Verbessert die Widerstandsfähigkeit des Rasens und beugt der Neubildung von Moos vor. Das Produkt wird zusätzlich zur Düngung angewendet!

- Anwendungsform:**
- von Hand oder mit dem Streuwagen
 - 1- 2 Tage nach dem Mähen am besten auf trockenem Rasen aufbringen
 - die Bewässerung des Rasen nach dem Aufbringen beschleunigt die Wirkung des Produkts
 - wird das Produkt auf feuchtem Rasen angewendet, muss dieser auf jeden Fall anschließend beregnet werden, um die Körner von den Gräsern zu spülen
 - sollten bei der Anwendung Körner auf Stein- oder Betonplatten fallen, bitte diese von den Platten abfegen, um Eisenflecken zu vermeiden

Aufwandmenge: 30 g/m²

Anwendungszeitraum:

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