



Produkt:

COMPO FLORANID®
Start-Rasendünger 1/2

Produkt-Vorteile

- Für den Verbraucher:**
- Spezialprodukt zur Regeneration im Frühjahr und für Rasen-Neuanlagen
 - Mit dem Wurzelaktivator Agrosil
 - Mit wichtigen Tipps zur Rasen-Ansaat
- Für den Rasen:**
- Nährstoffformel:**
- Optimal für die besonderen Ansprüche von Rasen-Keimlingen und jungen Gräsern:
 - Sofortwirkung durch ausgewogenen Stickstoffanteil
 - 20% Phosphat zur schnelleren Wurzelbildung
 - aktives Wurzelwachstum durch Agrosil für einen kräftigen Rasen
 - Enthält den wichtigen Nährstoff Magnesium für die Blattgrünbildung
- Isodur®-Langzeit-Technologie**
- Kontrollierte Stickstoff/Nährstoffabgabe
 - Gesteuert durch die natürlichen Wachstumsfaktoren Feuchtigkeit und Wärme
- Langzeitwirkung durch ISODUR®:**
- Dauernwirkung über 10-12 Wochen
 - Keine Verbrennungsgefahr
 - Gleichmäßiges Wachstum
- Erfolg:**
- Für ein schnelles, sicheres Auflaufen der Saat
 - Dauerhaft verbesserte Bodenstruktur und starke Wurzeln durch Agrosil
 - Ein kräftiger, gesunder Rasen bei den besonderen Ansprüchen des Rasens im Frühjahr
- Für die Umwelt:**
- Isodur®-Langzeit-Technologie**
- Schont das Grundwasser durch kontrollierte Stickstoffabgabe (bei Verwendung von ISODUR® ist die Nitratauswaschung genauso gering wie bei ungedüngten Rasenflächen)
 - Einsatz in allen Wasserschutzonen möglich
- Verpackung:**
- 1,25-, 2,5- und 5-kg-Faltschachtel aus 80% Altpapier
 - Vollständig recycelbar



Produkt:

COMPO FLORANID® Start-Rasendünger 2/2

Technische Angaben

Düngemittel: NPK-Dünger 16+20+8 mit Spurennährstoff.
lt. Düngemittelrecht chloridarm.

Zusammensetzung:

16,0 % N	Gesamtstickstoff
	1,1 % N Nitratstickstoff
	5,8 % N Ammoniumstickstoff
	5,0 % N Carbamidstickstoff
	4,1 % N Isobutylidendiarnstoff-N
20,0 % P ₂ O ₅	Gesamtphosphat:
	16 % P ₂ O ₅ wasserlösliches Phosphat
8,0 % K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
0,75 % Fe	Gesamt-Eisen. 0,2 % Fe wasserlösliches Eisen.

ISODUR-Anteil: ca. 25 % des Stickstoffes liegen als ISODUR®-Langzeitstickstoff vor

Packungsgrößen:

1,25	2,5	5	kg
50	100	200	m ²

Anwendung

Anwendungsbereiche: Zur Neueinsaat von Rasenflächen und zur Regeneration im Frühjahr

- Anwendungsform:**
- COMPO FLORANID® Start-Rasendünger von Hand oder mit dem Streuwagen ausbringen.
 - Unmittelbar vor dem Säen wird der COMPO FLORANID® Start-Rasendünger 2 - 3 cm tief in den Boden eingearbeitet.
 - Nach 10-12 Wochen benötigt der Rasen neue Kraft. Wir empfehlen zur optimalen Versorgung den Langzeit-Rasendünger COMPO FLORANID® RASEN-Langzeitdünger oder den FLORANID® PREMIUM Rasen-Langzeitdünger.
 - Nach dem Vertikutieren im Frühjahr zur Regeneration

Aufwandmenge: 25 g/m²

Anwendungszeitraum:

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

Für eine Raseneinsaat ist eine Wetterlage von 10 bis 20° C mit gelegentlichen Regenabschnitten optimal.