

DATENBLATT

Stand 2021/04

- mineralischer Dünger, für alle Rasenflächen geeignet, sowohl für Zierrasen als auch für Sportrasen
- sorgt für einen tiefgrünen, gestärkten Rasen, verdrängt Moos
- versorgt den Rasen optimal mit allen notwendigen Nährstoffen
- mit guter Startwirkung (ohne Stoßwachstum) sowie gleichmäßiger Langzeitwirkung
- bewirkt ein gleichmäßiges Wachstum mit dichter Narbenbildung und fördert die Durchwurzelung
- ideal ist die Ausbringung einige Tage nach dem Mähen auf trockenen Boden/trockene Gräser
- kurzes Wässern nach der Anwendung führt zur Auflösung des Granulats und sorgt für schnelle Startwirkung
- nicht auf Stein- und Terrassenplatten, Holzböden und Kleidungsstücke bringen, da Rostflecken entstehen könnten
- bei Windstille ausbringen und einige Tage nicht betreten
- gleichmäßiges, staubfreies und rieselfähiges Granulat für höchste Effizienz, homogenes Streubild und optimale Eignung für Streuwagen oder Tellerstreuer
- Düngerreste an Schuhen entfernen und Haustiere fernhalten
- Aufwandmenge: von März bis September: ca. 30 g/m² gleichmäßig ausbringen

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

- **Tipp:** bei der Ausbringung von Hand empfiehlt sich für eine gleichmäßige Düngerverteilung die Kreuzstreuung, dabei die Düngermenge aufteilen und einmal längs und einmal quer ausstreuen.

■ Dosierung:	Gebrauchsrasen:	70g/m ² pro Jahr in 2-3 Gaben
	Spiel- und Sportrasen:	115g/m ² pro Jahr in 3-4 Gaben
	Zierrasen und intensiver Sportrasen:	140g/m ² pro Jahr in 4-5 Gaben

1 Hand voll = ca. 50 g / 1 Esslöffel = ca. 20 g / 1 Liter = ca. 850 g

■ Streuwagendosierung:	Gerät:	Einstellungen:
	Gardena 410/411/412/415	4 - 5
	Gloria 2215/Streuboy S 221	6
	Teamsportbedarf.de Streuwagen 12L	4 - 5
	Wolf WE 250/WE 45	6
Wolf WE 251/WE 252	4,5	
Wolf WE 500	7	

Die Einstellungsempfehlungen sind Anhaltswerte, die mit der tatsächlich ausgebrachten Menge verglichen werden sollten.

EG-DÜNGEMITTEL

NPK(Mg)-Dünger, der Formaldehydharnstoff enthält 20+5+8(+4) mit Eisen
Für die Anwendung im Gartenbau zur Rasendüngung
20 % N Gesamtstickstoff
5,8 % N Ammoniumstickstoff
9,2 % N Carbamidstickstoff
5,0 % N Formaldehydharnstoff
1,5 % N kaltwasserlöslich
3,5 % N warmwasserlöslich
5 % P₂O₅ neutral-ammonicitratlösliches und wasserlösliches Phosphat
3,0 % P₂O₅ wasserlösliches Phosphat
8 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid
4 % MgO Gesamtmagnesiumoxid
3,0 % MgO wasserlösliches Magnesiumoxid
1 % Fe Gesamtisen

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Nur bei tatsächlichem Bedarf anwenden.

Produkt darf nicht auf Gehwege oder Terrassenplatten gelangen, da ansonsten Rostflecken entstehen.

Nach der Anwendung Hände und andere berührte Hautstellen gründlich waschen. Nicht ins Abwasser oder in freie Gewässer gelangen lassen.

Hinweise zur sachgerechten Lagerung:

Trocken lagern bei über + 6 °C und unter + 35 °C und vor Sonne schützen. Verschlossen, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Bei feuchter, zu warmer oder zu kalter Lagerung ist mit einer Veränderung der Produkteigenschaften und einer schnelleren Umsetzung der Nährstoffe zu rechnen.

Bei nicht sachgemäßer Anwendung und Lagerung entfällt jede Haftung. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen.

Nettogewicht

25kg

Reichweite bis zu

1.250m²

Inverkehrbringer:

Trainingsunterlagen24 GmbH, Ramstedter Str. 24, 39326 Zielitz, GERMANY