

Schola Rasendünger mit Eisen



Produkt-Typ:

Organisch-mineralischer

NPK-Rasendünger mit Eisen

Nährstoffgehalt:

8 % N Gesamtstickstoff

4 % P₂O₅ Gesamtphosphat

4 % K₂O Gesamtkaliumoxid

2 % Fe wasserlösliches Eisen

Anwendungsbereich:

Zur Düngung von Rasenflächen

Anwendung und Aufwandmenge:

30 g/m² von Hand (Schutzhandschuhe tragen) oder mit dem Streuwagen ausbringen, und zwar 2 Tage nach dem Mähen. Bei der Anwendung sollte der Rasen feucht, am besten taunass sein. Den Wirkstoff einige Stunden einwirken lassen, ohne den Rasen zu betreten. Den Rasen unbedingt nach 1 - 2 Tagen bewässern.

Einstellwerte für die Ausbringung von 30 g/m²:

<u>Streuwagentyp</u>	<u>Einstellung</u>
Gardena 415	4
Gardena 410	5-6
Gloria Streuboy 221 S	6
Wolf WE 250/ Wolf WE 252	5
Wolf 430 (entspr. Modell 52)	9

Anwendungszeitraum:

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

Wirkung:

Vorteile:

SCHOLA Rasendünger mit Eisen macht vermoosten Rasen schnell wieder dicht. Er bewirkt durch seine organischen und mineralischen Bestandteile ein schnelles und anhaltendes Wachstum. Durch die ideale Nährstoffkombination wird eine umfassende Versorgung der Rasenpflanzen erzielt. Ein gleichmäßiges Ausbringen dieses Düngers garantiert eine gute Düngewirkung und gutes Wachstum. Der perfekte Rasendünger mit einer überzeugenden Wirkung.

Für alle Rasenanlagen – ob Zier- oder Gebrauchsrasen – geeignet, sorgt er für eine angepasste Ernährung über Wochen. Daher ist seltenes Nachdüngen erforderlich. Die Gefahr von Nährstoffauswaschungen ist bei sachgerechter Anwendung ausgeschlossen.

Verpackung:

10 kg Eimer und 3 kg Faltschachtel