



Aus Liebe zum Garten

RASENDÜNGER HERBST

Kräftiger Rasen



Super Granulat



Gute Überwinterung



RASENDÜNGER HERBST

EIGENSCHAFTEN

Fructus Rasendünger Herbst ist als mineralischer Mehrnährstoffdünger ohne Stickstoff hervorragend für die Pflege aller Arten von Rasenflächen geeignet, besonders von Zier- und Repräsentativrasen. Dieser hochwertige Dünger bereitet den Rasen im Herbst auf den Winter vor. **Fructus Rasendünger Herbst** erhöht die Robustheit der Pflanzen gegen Krankheiten, die Widerstandskraft gegen Frost und gewährleistet im frühen Frühling die richtige Versorgung mit Nährstoffen. Über die Granulatform werden die in **Fructus Rasendünger Herbst** enthaltenen Nährstoffe nur allmählich freigegeben. Damit wirkt dieser Dünger schrittweise über einen längeren Zeitraum. Zur umfassenden Rasenpflege wird auch die Anwendung von **Fructus Rasendünger** und **Fructus Rasendünger Moosfrei** empfohlen.

ANWENDUNG

Fructus Rasendünger Herbst sollte von August bis Ende Oktober ausgebracht werden. Er ist sowohl für die Neuanlage eines Rasens als auch für die Pflegedüngung geeignet. Die Einzeldosis sollte 4 kg/100 m² bzw. 40 g/m² nicht überschreiten, die Jahresdosis nicht 120 g/m² bzw. 12 kg/100 m². Bei der Neuanlage sind idealerweise 5–6 kg/100 m² in ca. 15 cm Tiefe in den Erdboden einzuarbeiten. Je nach Düngungsbedarf der Gräser kann **Fructus Rasendünger Herbst** auch in der Zeit von März bis Juli ausgebracht werden. Nach jeder Düngung sollte für eine ausreichende Bewässerung des Rasens gesorgt werden.

DOSIERUNG

Einzeldosis: 40 g/m² bzw. 4 kg/100 m² (Pflegedüngung)
5–6 kg/100 m² (Rasen-Neuanlage, bis 15 cm Tiefe)
Jahresdosis: 120 g/m² bzw. 12 kg/100 m²

EG-DÜNGEMITTEL, Typ PK (Ca, Mg, S) 10:20 (5:4:6)

Nährstoffkonzentration (% m/m):

P ₂ O ₅	10 %	neutral-ammonicitratlösliches und wasserlösliches Phosphorpentoxid, 8 % P ₂ O ₅ wasserlöslich
K ₂ O	20 %	wasserlösliches Kaliumoxid
CaO	5 %	wasserlösliches Calciumoxid
MgO	4 %	Magnesiumoxid, gesamt
S	6 %	Schwefel, gesamt

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

■ Anwendung möglich ■ Anwendung empfohlen

Inhalt	Reicht für
5 kg	125 m ²
10 kg	250 m ²

