



Aus Liebe zum Garten

RHODODENDRON- & AZALEENDÜNGER

Kräftigt die Pflanzen



Prachtvolle Blüten



Höchste Qualität



RHODODENDRON- & AZALEENDÜNGER

EIGENSCHAFTEN

Fructus Rhododendron- & Azaleendünger ist als mineralischer Mehrnährstoffdünger hervorragend für die Pflege aller Arten von Moorbeetpflanzen geeignet, die saure Böden benötigen. Seine ausgewogene Nährstoffzusammensetzung ist bestens abgestimmt auf die Anwendung für Rhododendron, Azalee, Erika und Hortensie. Dieser Dünger sorgt für ein gesundes Wachstum und einen prachtvollen Blütenreichtum sowie eine kräftige Entwicklung und Stärkung aller Moorbeetpflanzen und gewährleistet damit auch eine hohe Winterfestigkeit. Über die Granulatform werden die in **Fructus Rhododendron- & Azaleendünger** enthaltenen Nährstoffe nur allmählich freigegeben. Damit wirkt dieser Dünger schrittweise über einen längeren Zeitraum.

ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Beim Anpflanzen wird empfohlen, je Pflanze etwa 20–40 g **Fructus Rhododendron- & Azaleendünger** gleichmäßig ca. 15 cm tief in das Erdreich einzuarbeiten.

Zur Pflegedüngung soll **Fructus Rhododendron- & Azaleendünger** vorzugsweise zweimal in der Vegetationsperiode mit je 20–30 g pro Pflanze ausgebracht werden. Die erste Düngung sollte im Frühling erfolgen, die zweite Düngung dann bis spätestens Ende August. Der Dünger ist gleichmäßig rund um die Pflanze zu streuen und dann in den Erdboden vorsichtig einzuarbeiten. Nach dem Düngen ist für eine ausreichende Bewässerung zu sorgen. Bei dichten Pflanzungen wird eine einzelne Düngerdosierung von 60–80 g/m² empfohlen.

EG-DÜNGEMITTEL, Typ: NPK (Mg, S) 4:6:10 (5:10) mit Bor (B), Kupfer (Cu), Eisen (Fe), Mangan (Mn), Molybdän (Mo), Zink (Zn), chlorarm

Nährstoffkonzentration (% m/m):

N	4 %	Gesamtstickstoff als Ammoniumstickstoff
P ₂ O ₅	6 %	neutral-ammonicitratlösliches und wasserlösliches Phosphorpentoxid, 2,5 % P ₂ O ₅ wasserlöslich
K ₂ O	10 %	wasserlösliches Kaliumoxid, in Form von Sulfaten
MgO	5 %	Magnesiumoxid, gesamt
S	10 %	Schwefel, gesamt



Anwendung möglich **Anwendung empfohlen**

Inhalt	Reicht für
1 kg	40 Pflanzen

