

Vulkagran G

Technische Informationen

Nachhaltiger Bodenverbesserer aus Klinoptilolithe (Zeolithe) und Vulkangestein zur Verbesserung der Nährstoff- und Wasserspeicherung und zur Stabilisierung des pH-Werts

Gehalt

50% Zeolithe davon 80% aus hochwertigem Klinoptilolith, 3% Kali

Körnung

granuliert, Körnung 0,5–1 mm

Anwendung

Rasen: 100–300 g/m² (nach dem Aerifizieren)

Zierpflanzen: 5–8 kg/m³ in die Substratmischung, 100-150g/m² bei Pflanzungen

Wirkung

Der in Vulkagran G enthaltene, hochwertige Klinoptilolithanteil stabilisiert den pH-Wert des Bodens, erhöht die Wasserspeicherfähigkeit und ist ein nachhaltiger Nährstoffspeicher. Klinoptilolithe (Zeolithe) sind nachhaltige Nährstoffspeicher! Wegen ihrer hohen Kationenaustauschkapazität der in der Bodenlösung vorhandenen Nährstoffe haben sie einen grossen Anteil an der Bodenverbesserung und –fruchtbarkeit. Bei einer Düngung erfolgt eine Anreicherung von Nährstoffen in der Bodenlösung. Diesem hohen Nährstoffgehalt, der in der Regel von Pflanzen nicht sofort vollständig aufgenommen werden kann, steht eine geringe Konzentration im Klinoptilolithe (Zeolithe) gegenüber. Ein Teil dieser Nährstoffe wird somit im Kristallgitter der Klinoptilolithe (Zeolithe) adsorbiert und ist in dieser Form vor Zersetzung/Umwandlung oder Auswaschung geschützt. Sinkt die Nährstoffkonzentration in der Bodenlösung, setzen die Klinoptilolithe (Zeolithe) die Nährstoffe wieder frei, sodass sie von den Pflanzen aufgenommen werden können. Dieser Vorgang wiederholt sich ständig, ohne dass sich die Klinoptilolithe (Zeolithe) verbraucht.

Sicherheit

Gefahrensymbole: keine

ADR/RID-Klassierung: keine Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter verschlossen und kühl lagern.

Leere Verpackung mit Hausmüll entsorgen. Dieses Merkblatt gilt nur zur Information. Anwendung des Produktes Gemäss Etikettenvorschrift.

Hinweis

Für die Jahrespflege einer profimässig genutzten Rasenfläche ist es vorteilhaft, wenn ein Pflegeplan in Zusammenarbeit mit Ihrem Fachpersonal und unserem Berater erarbeitet wird.

Beachten

Renovita Dünger werden unter ständiger Kontrolle hergestellt und eignen sich bei Einhaltung der Gebrauchsanleitung für den angegebenen Zweck. Da die Anwendung ausserhalb unseres Einflussbereiches liegt, übernehmen wir nur die Gewähr für gleichbleibende Qualität.

Packungen

25kg (33×25kg = 1 Pal.)