

Produktdatenblatt - Lavastreugut

Produktbeschreibung: Lavastreugut

Lavastreugut besteht aus porösem, vulkanischem Naturgestein. Es bietet Vorteile wie eine umweltfreundliche Alternative zu Streusalz, da es Boden, Gewässer, Pflanzen und Tiere nicht schädigt und keine Korrosion verursacht. Seine Körnung sorgt für eine sichere, rutschhemmende Wirkung auf Eis und Schnee. Zudem ist es wiederverwendbar und kann nach dem Winter als Bodenverbesserer eingesetzt werden.

Artikelnummer: 863401

EAN: 4260073471077



Technische Daten

Körnung	1-5 mm
Schüttdichte	ca. 1,3 t/m³
Farbe	rotbraun, grau bis schwarz
Geruch	neutral
Löslichkeit (in Wasser)	praktisch unlöslich
Temperaturbereich (wirksam)	ab 0 °C und darunter

Verpackung & Logistik

Gebindegröße	20 kg Sack
Verpackungseinheit (VE)	50 Säcke pro Palette
Palettengewicht (netto)	ca. 1000 kg

Anwendungsbereiche

- ✓ Gehwege, Einfahrten, Straßen und Parkflächen
- ✓ Öffentliche Einrichtungen, Betriebsgelände und Privatgrundstücke
- ✓ Treppen und Eingangsbereiche

Vorteile

Umweltfreundlich: Naturprodukt ohne schädliche Chemikalien welches Böden, Gewässer und Vegetation nicht beeinträchtigt

Rutschhemmend: poröse Struktur der Lavakörner bietet sofortigen Halt und rutschfeste Wirkung auf glatten Flächen

Korrosionsfrei: greift keine Fahrzeuge, Gebäude oder metallischen Strukturen an, da kein Salz enthalten ist

Schonend: schonender für Haustierpfoten als Streusalz

Wiederverwendbar: Granulat nach dem Winter zusammenkehren, trocknen und wiederverwenden

Bodenverbesserung: kann im Beete eingearbeitet werden, zum Boden auflockern, erhöhen der Wasserspeicherfähigkeit und abgeben von Nährstoffen

Frostbeständigkeit: behält streufähige Eigenschaften und ist auch bei niedrigen Temperaturen wirksam

Sicherheits- & Umweltinformationen

- Rückstände können nach der Wintersaison gefegt oder abgewaschen werden
- Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften für mineralische Streumittel