

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 24.06.2024

(insges. 2 Seiten)

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Nr.

Auftaugranulat 5 kg
Auftaugranulat 25 kg

6999 0005
6999 0027

1. Produktbeschreibung:

Rieselfähiges Streugranulat auf Calciumchloridbasis mit Soft- und Langzeitwirkung. Geeignet für befestigte Außenanlagen z.B. Schulhöfe, Garagen-Einfahrten, Eingangsbereiche, Gehwege, Parkplätze, Laderampen, usw.

2. Eigenschaften:

- entfernt Eis und Schnee selbständig bis -45 °C
- fest Haftung auf geeigneten Flächen bis 45 °C
- schnelle Auftauwirkung durch freiwerdende Lösungswärme
- hält geschmolzenes Eis frei von weiterem Gefrieren bis -30 °C
- arbeitet 8x effizienter als Streusalz
- kann mit abstumpfendem Streugut gemischt werden

Ökologische Vorteile:

- pflanzenverträglich durch Verzicht auf aggressive Bestandteile bei angegebener Anwendungsmenge
- vollständig wasserlöslich, verursacht keine Verstopfungen im Kanaldeckel, Störungen in Kanalisationen oder Kläranlagen
- schont Kunststoff, Marmor- und hochwertige Natursteinböden und Beläge
- durch die Form und den Verzicht von aggressivem Salz werden Verletzungen an Tierpfoten verhindert
- wirkt ohne Streusalz*
- Phosphat- und nitratfrei

3. Anwendung:

Gleichmäßig auf geschlossene Eisschichten mit Streuschaufel oder Ähnlichem 20 g/m² ausstreuen. Bei dicken Schichten oder Eisschollen bis max. 100 g/m² streuen. Bei Schneeräumen Gemisch mit Granulat nicht im Wurzelbereich ablagern.

Bei wasseraufnehmenden Steinen oder nicht frost-/taumittelbeständigen Beton und/oder Zuschlagstoffen werden Frostschäden durch Auftaugranulat nicht verhindert.

Die beim Auftauen entstehenden raschen Temperaturschwankungen können zur Erosion der Bodenoberfläche führen.

4. Technische Daten:

Verbrauch	ca. 20 g/m ² - 1 kg reicht für 50 m ²
Haltbarkeit	24 Monate bei gut verschlossener Verpackung

* technisch bedingte Restmenge von NaCl enthalten.

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.