

Auftaugranulat-EISFREI bis –50 ℃

Beschreibung: Rieselfähiges Streugranulat auf Calciumchloridbasis mit Sofort- und

Langzeitwirkung.

Kenndaten: Schüttgewicht: ca. 1000 g/l

Bereich: Geeignet für befestigte Außenanlagen z.B. Schulhöfe, Garagen-Einfahrten,

Eingangsbereiche, Gehwege, Parkplätze, Laderampen.

Erfolg:

Entfernt Eis und Schnee selbsttätig bis −50 °C

⇒ Feste Haftung auf geneigten Flächen bis 45°

⇒ Schnelle Auftauwirkung durch freiwerdende Lösungswärme

⇒ Hält geschmolzenes Eis frei von weiterem Gefrieren bis –30 °C

⇒ Arbeitet 8 mal schneller als Streusalz

⇒ Kann mit abstumpfendem Streugut gemischt werden

Material: Bei wasseraufnehmenden oder nicht frost-/taumittelbeständigen Steinen, Beton

und/oder Zuschlagstoffen werden Frostschäden durch EISFREI nicht verhindert. Die beim Auftauen auftretenden raschen Temperaturschwankungen können zur

Erosion der Oberfläche führen.

Anwendung: Gleichmäßig ca. 20 g/m² auf die geschlossene Eisschichten ausstreuen. Bei dicken Schichten oder Eisschollen bis max. 100 g/m² streuen. Beim Schneeräumen

Gemisch mit Granulat nicht im Wurzelbereich ablagern.

Packungsangaben beachten. Da die Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für die gleichbleibende Qualität des Produktes.

Ökologie: Umweltinformation

⇒ Umweltneutral

⇒ Phosphat- und nitratfrei

⇒ Umweltneutrale Verpackung (PE)

Kann schadlos recycelt, deponiert oder verbrannt werden.

Verbrauch: Ca. 20 g/m² - 1 kg reicht für 50 m².

Gefahren- H 319 Verursacht schwere Augenreizung.

hinweis: Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre. Packung nach Gebrauch gut verschließen.

Packungen: Salzstreuer 3 kg, Eimer 1 x 5 kg und 2 x 5 kg und 30 kg brutto, Sack 25 kg.

Diese Produktinformation wurde auf Grund umfangreicher Versuche und Erfahrungen zusammengestellt. Änderungen auf Grund neuer Erkenntnisse bleiben vorbehalten.

Produktinformation Art. Nr. 678

August 16

Reinigungsmittel