

Produktinformation Perladin-Eisfrei

Eigenschaften: PERLADIN-EISFREI ist der Eis- und Schneekiller – die umweltfreundliche Alternative zu Streusalz. PERLADIN-EISFREI dient zur Bekämpfung von Winterglätte jeder Art und zur Vermeidung von Personen- und Sachschäden. PERLADIN-EISFREI wirkt bei sehr tiefen Temperaturen (bis – 40° C) und hält ca. 12 Stunden. PERLADIN-EISFREI wirkt sofort durch starke Wärmeentwicklung. PERLADIN-EISFREI ist sparsam im Verbrauch und daher umweltfreundlich sowie mit Sand, Splitt mischbar. PERLADIN-EISFREI ist im Sommer auch als Antistaubmittel geeignet.

Einsatzgebiete und Anwendungskonzentration:

PERLADIN-EISFREI wird eingesetzt in Kläranlagen, Hausmeistereien, Altenheimen, Schulen sowie auf Hydranten, Auffahrten, Laderampen etc.

Erst räumen, dann streuen. Im Allgemeinen sind 10 – 20 g PERLADIN-EISFREI pro m² Bodenfläche ausreichend. Bei extrem winterlichen Verhältnissen, wie z. B. Glatteis oder sehr tiefen Temperaturen, ist ggf. eine höhere Streumenge erforderlich. Die Wirksamkeit der Streumaßnahme überprüfen, ggf. nachstreuen. Bei der Arbeit Gummihandschuhe anziehen.

Verträglichkeit mit rotem Sandstein sollte zunächst an unauffälliger Stelle geprüft werden.

Das Produkt kann auch flüssig eingesetzt werden. Durch ein Verdünnen von **Eisfrei**, im Verhältnis 1:3 mit Wasser wird das Abtauen von Schnee und Eis wesentlich beschleunigt (Aufbringung z.B. mit einer Gießkanne). Danach **Eisfrei** dünn ausstreuen, um ein Überfrieren zu verhindern.

Technische Daten:

Aussehen: weißes Granulat

Wichtige Inhaltsstoffe und Kennzeichnung:



Piktogramme:

Signalwort:

Achtung

Gefahrenhinweise

H319

Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise

P280

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P264

Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1

Lagerung und Haltbarkeit:

Trocken und luftdicht lagern.
Sicherheitsdatenblatt beachten

→ Verringert wirksam Salzsäden an Betonflächen, Pflaster und Natursteinen!

Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.