

Schnee- und Eis-Weg 2 in 1 - Supergranulat

Streumittel und Flüssig-Enteiser in einem



- Schont Kunststoff- und Marmorböden
- 8 mal schneller und 10 mal effektiver als herkömmliches Streusalz
- Schützt bis zu 3 Tagen vor Wiedervereisung

Schnee- und Eis-Weg – 2 in 1 - Supergranulat

Hochleistungs-Enteisungsgranulat zur schnellen und sicheren Beseitigung von Eis und Schnee. Durch selbsttätige Wärmeentwicklung werden vereiste Flächen blitzschnell aufgetaut und bis zu 3 Tage vor Wiedervereisung geschützt.

Das Hochkonzentrat besitzt eine bis zu 10 mal höhere Effektivität als herkömmliches Streusalz, ist dadurch deutlich ergiebiger und wirkt selbst noch bei Temperaturen bis -50°C.

Das Granulat ist wasserlöslich und verursacht somit keine Verstopfungen in Kanaldeckeln oder Störungen in Kanalisationen oder Kläranlagen. Die ausgezeichnete Hafteneigenschaft ermöglicht eine Anwendung auf Schräglagen bis zu 45° (z. B. auf Rampen). Gelöst in Wasser wird das Granulat zum wirksamen Flüssigtaumittel. Hierbei kann die Wirkung durch die flächendeckende Benetzung nochmals um ca. 25 % gesteigert werden. Zum Auftragen empfehlen wir eine Kunststoff-Gießkanne.

Einsatzgebiete:

Hof- und Garageneinfahrten, Gehwege, Eingangsbereiche, Schulhöfe, Laderampen, Parkplätze, Tankstellen, Waschstraßen, vereiste Tore oder Scharniere uvm.

Anwendung:

1. Einsatz als Streumittel

Schnee- und Eis-Weg auf die schnee- und eisbedeckten Flächen streuen. Bei leichtem Frost genügen ca. 20 g pro qm, bei dickeren Eisschichten bis 100 g pro qm.

2. Einsatz als Flüssig-Taumittel

Je nach Grad der Vereisung ca. 20 g - 100 g (ca. eine viertel bis eine ganze Kaffeetasse) Granulat auf 1 Liter Wasser dosieren und z. B. mit einer Gießkanne auf die zu behandelnden Flächen auftragen. Eine Gießkanne mit 10 Liter Inhalt reicht für ca. 10 qm.



Art.-Nr.	Bezeichnung	Inhalt
H 230 100	Schnee- und Eis-weg	30 kg