

# ICE & SNOW REMOVER



Sichere und wirksame Lösung für die  
Glättebekämpfung

## Produktbezeichnung

Ice & Snow Remover sind sichere und schnell wirkende Enteisungspellets, die Eis und Schnee bei Kontakt schmelzen. Ice & Snow Remover hat einen sehr geringen Verbrauch aufgrund der starken exothermen (wärmenden) Wirkung des Granulats. Ice & Snow Remover wirkt bis zu 20-mal schneller als herkömmliche Auftaumittel und ist insbesondere bei extrem niedrigen Temperaturen viel effektiver als normales Streusalz. Eis- und Schneeförderer ist sicher für die Umwelt und den Benutzer und ist viel sanfter zu empfindlichen Oberflächen als normales Streusalz.

## Anwendung

Eis- und Schneeförderer eignet sich sehr gut zum Enteisen und Schneeräumen von Straßen, Parkplätzen, Schulhöfen, Rad- und Fußwegen, Gehwegen und Einfahrten u.a. Auch als vorbeugende Anti-Eis-Behandlung bestens geeignet.

## Eigenschaften

- Sicher und sehr schnell wirkend.
- Geringer Verbrauch aufgrund der starken exothermen (wärmenden) Wirkung.
- Wirkt 20-mal schneller als herkömmliches Streusalz.
- Schonend für empfindliche Oberflächen wie Asphalt und Teppiche.

## Technische daten

Farbe:	Weiß
Geruch:	Geruchlos
Spezifisches Gewicht:	0,85 kg/l
Enthält:	Kalziumchlorid

## Einsatzbedingungen

Eis- und Schneeförderer kann bei allen Wetterbedingungen und bis zu einer Temperatur von  $-32^{\circ}\text{C}$  (im Gegensatz zu Streusalz  $-7^{\circ}\text{C}$ ) eingesetzt werden.

## Benutzerhandbuch

1. Verteilen Sie Eis- und Schneeförderer auf der zu behandelnden Fläche.
2. Unmittelbar nach dem Auftragen erhitzt sich das Granulat und lässt den Schnee oder das Eis schmelzen.

## Verpackung

25kg Eimer

## Theoretischer verbrauch

Schneesicht  $< 3\text{ cm} = 4,25\text{m}^2/\text{kg}$

Schneesicht  $> 3\text{ cm} = 1,7\text{m}^2/\text{kg}$

Vorbeugende Kontrolle =  $8,5\text{m}^2/\text{kg}$

## Praktische informationen

- Achten Sie immer darauf, dass große Mengen an Schmelzwasser in einen Abfluss fließen können.
- Wie normales Streusalz kann das Produkt auf ungeschützte Metalle leicht korrosiv wirken. Seien Sie daher vorsichtig, wenn Sie es auf freiliegende Bewehrung in Beton auftragen.
- Bei normaler Anwendung stellt das Produkt keine Gefahr für Pflanzen und Rasen dar. Ein übermäßiger Gebrauch kann sich jedoch nachteilig auswirken; verwenden Sie daher immer die empfohlene Dosierung.

## Lagerung und haltbarkeit

In der geschlossenen Originalverpackung mindestens 24 Monate haltbar. In fest verschlossener Verpackung an einem trockenen Ort aufbewahren. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

## Sicherheitsvorschriften

Kann schwere Augenreizungen verursachen. Stets eine Schutzbrille tragen. Nach der Arbeit mit dem Produkt die Haut gründlich waschen. Im Zweifelsfall immer das Sicherheitsdatenblatt oder unsere F&E-Abteilung konsultieren.

## Technische unterstützung

Mavro ist ISO 9001-zertifiziert: Ihre Garantie für Qualität, sowohl bei den Produkten als auch bei der Beratung. Unsere technischen Berater und unsere F&E-Abteilung stehen Ihnen jederzeit zur Verfügung. Wir sind gerne bereit, Ihr Problem oder Ihren Wunsch mit Ihnen zu besprechen. Wir helfen Ihnen mit unseren Produkten oder denken uns eine Lösung aus, wenn es sie noch nicht gibt. Rufen Sie an, schicken Sie eine E-Mail oder kommen Sie vorbei.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel  
T. +31 418 680 680

E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)

W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

## Haftungsausschluss

Dieses Produktdatenblatt ist als Leitfaden für die Verwendung des Produkts gedacht und wurde auf der Grundlage der neuesten Entwicklungen und Techniken erstellt. Da Anwendung, Verarbeitung und Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen, können aus diesem Produktinformationsblatt keine Rechte abgeleitet werden. Mavro International lehnt ausdrücklich jede Haftung für Gewährleistung und fehlerhafte Anwendung, sowie für Schäden und Folgeschäden ab. Der Anwender bleibt zu jeder Zeit verantwortlich für die Anwendung, die Auswahl des Produktes, die Anwendung und das Ergebnis

Ausgabe: Dezember 2023

Mit dieser Ausgabe verfallen alle vorherigen Ausgaben.

Artikel-Nummer: 57933