

# ICE & SNOW REMOVER

Soluzione sicura ed efficace per il controllo della scivolosità.



## Descrizione del prodotto

Ice & Snow Remover sono perle antighiaccio sicure e ad azione rapida che sciolgono il ghiaccio e la neve al contatto. Ice & Snow Remover ha un consumo molto basso grazie al forte effetto esotermico (riscaldante) dei granuli. Ice & Snow Remover agisce fino a 20 volte più velocemente dei tradizionali agenti antighiaccio e, soprattutto a temperature estremamente basse, è molto più efficace del normale sale stradale. Ice & Snow Remover è sicuro per l'ambiente e per l'utente ed è molto più delicato sulle superfici sensibili rispetto al normale sale stradale.

## Applicazione

Ice & Snow Remover è molto adatto per sghiacciare e liberare dalla neve strade, parcheggi, cortili di scuole, piste ciclabili e pedonali, marciapiedi e vialetti, tra gli altri. È molto adatto anche come trattamento preventivo antighiaccio.

## Caratteristiche

- Sicuro e ad azione molto rapida.
- Consumi ridotti grazie alla forte azione esotermica (di riscaldamento).
- Agisce 20 volte più velocemente del sale stradale tradizionale.
- Delicato sulle superfici sensibili come l'asfalto e i tappeti.

## Dati tecnici

Colore: Bianco  
Profumo: Inodore  
Gravità specifica: 0,85 kg/l  
Contiene: Cloruro di calcio

## Condizioni di applicazione

Ice & Snow Remover può essere applicato in tutte le condizioni atmosferiche e fino a una temperatura di  $-32^{\circ}\text{C}$  (a differenza del sale stradale  $-7^{\circ}\text{C}$ ).

## Manuale utente

1. Stendere Ice & Snow Remover sulla superficie da trattare.
2. Subito dopo l'applicazione, i granuli si riscaldano e sciolgono la neve o il ghiaccio.

## Imballaggio

Secchi da 25 kg

## Cosumo teorico

Strato di neve  $< 3\text{ cm} = 4,25\text{m}^2/\text{kg}$   
Strato di neve  $> 3\text{ cm} = 1,7\text{m}^2/\text{kg}$   
Controllo preventivo =  $8,5\text{m}^2/\text{kg}$

## Informazioni pratiche

- Assicurarsi sempre che grandi quantità di acqua di fusione possano defluire verso uno scarico.
- Come il normale sale stradale, il prodotto può essere leggermente corrosivo per i metalli non protetti. Pertanto, prestare attenzione quando si applica all'armatura esposta del calcestruzzo.
- Se usato normalmente, il prodotto non rappresenta un rischio per le piante e il prato. Tuttavia, un uso eccessivo può avere effetti dannosi, quindi utilizzare sempre il dosaggio consigliato.

## Conservazione e durata di conservazione

Si conserva per almeno 24 mesi nella confezione originale chiusa. Conservare in una confezione ben chiusa in un luogo asciutto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## Regole di sicurezza

Può causare gravi irritazioni agli occhi. Indossare sempre occhiali di sicurezza. Dopo aver lavorato con il prodotto, lavare accuratamente la pelle. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza o il nostro reparto di Ricerca e Sviluppo.



## Supporto tecnico

Mavro è certificata ISO 9001: la vostra garanzia di qualità, in termini di prodotti e consulenza. I nostri consulenti tecnici e il reparto R&S sono sempre al vostro servizio. Saremo lieti di esaminare con voi il vostro problema o il vostro desiderio. Vi aiuteremo con i nostri prodotti o penseremo a una soluzione se non esiste ancora. Chiamate, inviate un'e-mail o passate a trovarci

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)

## Disclaimer

La presente scheda tecnica del prodotto è da intendersi come una guida all'uso del prodotto ed è stata redatta utilizzando gli ultimi sviluppi e tecnologie. Poiché le condizioni di applicazione, lavorazione e utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, non è possibile ricavare alcun diritto da questa scheda prodotto. Mavro International declina esplicitamente ogni responsabilità per quanto riguarda la garanzia e l'errata applicazione, nonché per eventuali danni e danni conseguenti. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Edizione: Dicembre 2023  
Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero di articolo: 57933