

**Frost- und  
Staubbindemittel**

Technische Daten

# Frost- und Staubbindemittel

Magnesiumchlorid ist das Magnesiumsalz der Salzsäure. Es ist ein natürlicher Rohstoff, der in mineralischer Form, häufig aber als im Wasser gelöstes Salz vorliegt. Eine bekannte natürliche Quelle ist das Tote Meer mit hoher Konzentration an  $MgCl_2$ . Es taut Eis besonders schnell auf und verhindert ein erneutes Gefrieren bei Temperaturen von 8 bis  $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Zudem vermindert es die Staubbildung über mehrere Monate. In Reithallen beträgt die Wirkungsdauer einige Monate, auf Außenplätzen muss die Behandlung nach größeren Niederschlagsmengen wiederholt werden. Beachten Sie die Auswirkungen auf die Umwelt!

Größe:	60 x 40 x 20 cm
Gewicht:	25 kg
Einsatzbereich:	Reithalle, Reitplatz
Material:	Magnesium Chlorid Schuppen
Anwendungsmenge:	ca. 400-500 g/m <sup>2</sup> je nach Oberflächenbeschaffenheit
Lagerung:	Kühl und trocken lagern, geöffnete Säcke sofort verschließen und rasch aufbrauchen
Wirkungsdauer:	Reithalle: mehrere Monate, Außenplätze: nach größeren Niederschlagsmengen Behandlung wiederholen

