

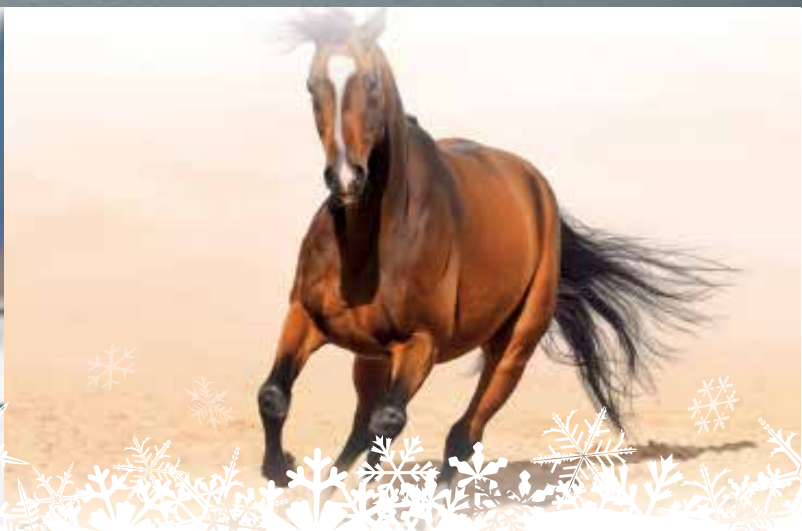
Magnesiumchlorid

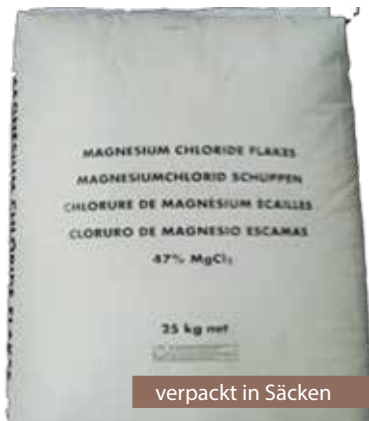


PRO EQUUS[®]
DURCHDACHTE BODENLÖSUNGEN

Anti - Frost & Staub

für Reithallen, Reitplätze, Wege, etc.





verpackt in Säcken



frostfrei Reiten im Winter



100% Naturprodukt

Magnesiumchlorid macht Ihre Tretschicht frostfrei!

Wissenswertes

Magnesiumchlorid hat hygroskopische Eigenschaften, d.h. es bindet Feuchtigkeit aus der Umgebung. In der Natur findet man es als Carnallit in Kalisalzlagern oder in gelöster Form im Meerwasser.

Es gilt als völlig unbedenklich und wird aus diesem Grund auch in der Lebensmittelindustrie (E511) eingesetzt. Dort dient es z.B. als Geschmacksverstärker, Festigungsmittel & Säureregulator.

Es ist giftklassefrei, nicht ätzend und chemisch neutral. Bewilligt als Auftaumittel und unbedenklich im Reitsport einsetzbar.

Anwendung

Im Winter dient Magnesiumchlorid als Frostschutz hps. für Reithallen, Reitplätze, Wege, Zufahrten etc.

Im Sommer wird es als Staubbindemittel eingesetzt.

Vorteile

- ✓ Frostschutz im Winter für Reithallen, Reitplätze, Wege, etc.
- ✓ Staubbindemittel in Trockenperioden
- ✓ Naturprodukt: unbedenklich für Pferd & Reiter
- ✓ einfaches Aufbringen: per Hand oder Streuer

FROSTSCHUTZ

Lässt Eis besonders schnell auftauen, die entstehende Lösung gefriert auch bei nachträglicher Abkühlung bis -15°C nicht komplett. Es bilden sich keine Eislinsen.

In Reithallen beträgt die Wirkungsdauer mehrere Monate. Auf Außenplätzen muss die Aufbringung nach größeren Niederschlagsmengen wiederholt werden.

Anwendung Reithalle & Reitplatz

- Mischen Sie das Magnesium vor dem ersten Frost unter die Tretschicht.
- Das Aufbringen kann per Hand oder Streuer gemacht werden
- Arbeiten Sie das Magnesium mit Ihrem Bahnplaner ca. 4 cm in die Tretschicht ein.
- Wichtig für Reithallen: Bewässern Sie die Reithalle erst **nach** dem Aufbringen des Magnesiumchlorids.
- Nachmischen: in der Halle ca. 1 x pro Winterperiode, beim Außenplatz ist die Häufigkeit stark von der Witterung, dem Sand und der Lage des Reitplatzes abhängig. D. h.: Kabelaand benötigt deutlich mehr Magnesium als Quarzsand, in windigen Gegenden ist der Verbrauch ebenfalls höher als in einem geschützten Talkessel.
- Empfohlene Verbrauchsmenge:
Reithalle: ca. $0,6 \text{ kg} / \text{m}^2$
Reitplatz: ca. $0,8 - 1,0 \text{ kg} / \text{m}^2$

STAUBSCHUTZ

Zur Staubbekämpfung am besten abends ausstreuen! Durch die feuchtere Luft in der Nacht hat sich bis zum nächsten Morgen eine staubbindende Lösung gebildet, die den Boden mit einem Feuchtigkeitsfilm überzieht und ihn trotz trockener Witterung staubfrei hält. Die Behandlung kann mehrere Wochen wirken.

empfohlene Verbrauchsmenge: $0,8 - 1,0 \text{ kg} / \text{m}^2$ je nach Oberfläche

Lieferung

Wir liefern das Magnesium palettenweise:
1 Palette = 40 Sack à 25 kg