

MAGNESIUMKLORID (MgCl₂)

FLINGA 47%

Magnesiumklorid är en naturprodukt och används främst som sommarvägsalt men kan även användas som vintersalt. Produkten är extremt snabbverkande och har många fördelar:

- Dammar obetydligt vid hantering • Binder damm omedelbart • Skonsam mot huden
- Orsakar mindre korrosion än andra vägsalter • Är snällare mot växtlighet och djur
- Innehåller mindre mängd klor än andra vägsalter • Mindre aggressiv mot betong

PRODUKTINFORMATION	
Arikelnummer	1214, 1215
Cas-Nr	7791-18-6
Benämning	Magnesiumklorid Magnesium Chloride
Förpackning	40 x 25kg per pall (ej EUR) Storsäck 1000 kg, 1-öglå, utan pall
Kemisk beteckning	MgCl ₂
Färg	Vita flingor, fasta, luktlösa
Märkning	Svensk samt engelsk med artikelnummer och vikt
Ursprung	Israel / Nederländerna
Förpackningsland	Israel / Nederländerna



KEMISK ANALYSIS		
Magnesiumklorid	MgCl ₂	47%
pH i 10 %-ig lösning		8.5
Lägsta smälttemperatur		-25°C

FYSIKALISKA EGENSKAPER	
Bulkdensitet	0,8 - 0,9 g/cm ³

SIKTANALYS	
100%	0-3 cm (flinga)

LAGRING	
Lagring	Magnesiumklorid är mycket hygroskopiskt och skall lagras torrt och i försluten förpackning. Öppnade säckar skall förslutas omgående.



KLASSIFISERING	
Varning	Kan framkalla lätt irritation på hud och ögon.



APPLIKATION	
Vägens långvariga hållbarhet är beroende av:	
- Grusvägens sammansättning	
- Vägens form (lutning och diken) och placering (sol eller skugga)	
- Dammbindning	
Allmänna rekommendationer:	
Dosering:	
Magnesiumklorid som flinga: 0,7 kg/m ² + komplettering 0,3 kg/m ² .	
I ridhus 0,5 kg/m ² + 0,2 kg/m ² som komplettering.	
Magnesiumklorid som lösning (36%): 0,7 liter/m ² + komplettering 0,3 liter/m ² .	

CERTIFIKAT	
ISO 9001	
ISO 14001	
ISO 28000	
Certifierat kvalitetssystem samt HACCP	

The preceding data result is from Salinity's internal quality control. It does not release the user from a control on entry and is not meant to guarantee the properties. The qualification of the product for a certain application has to be checked by the customer. MSDS available upon request.