

EUROPEAN ROCK SALT

Sal-Gema de Grão Médio, de Cor Rosada e Baixo Teor em Humidade para degelo nas estradas.

O Tech Salt 05 apresenta a granulometria ideal para aplicações associadas à segurança rodoviária durante os períodos de inverno, para expedição a granel e em big-bags.

A CUF (departamento mineiro) extrai e processa o sal-gema da mina Campina de Cima no Algarve – Portugal.

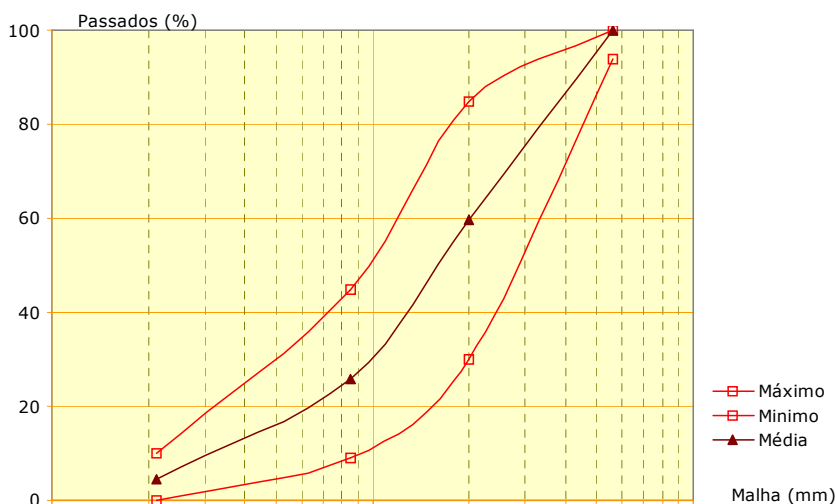
A pedido do cliente pode ser adicionado anti-aglomerante, para uma melhor preservação das características do produto durante longos períodos de armazenamento.

ESPECIFICAÇÃO QUÍMICA

	Análise Típica
NaCl em amostra seca	93 - 94%
Insolúveis	1,74 mg/kg
Ca	0,79%
Mg	0,05%
SO ₄	1,78%
Sr	99,3 mg/kg
Ba	5,00 mg/kg
Fe	7,55 mg/kg
SiO ₂	24,33 mg/kg
Iodo	< 0,05 mg/kg
CaSO ₄	2,69 %
Humidade na expedição	≤ 1%
Agente Anti-aglomerante (mediante pedido do cliente)	Entre 80 e 150 ppm

GRANULOMETRIA

Peneiros	Especificação % min/max	Análise Típica
8.0 (mm)	- - 100	100
5.6 (mm)	94 - 100	100
2.0 (mm)	30 - 85	59.6
0.8 (mm)	9 - 45	25.7
0.2 (mm)	0 - 10	4.4



TECH SALT 05

CUF – Químicos Industriais SA

MINA CAMPINA DE CIMA

R. Quinta de Betunes, nº 27 r/c
8100-616 Loulé

PORTUGAL

Tel: +351 289 416 343

Fax: +351 289 416 345

Email:
clona.rocksalt@mail.telepac.pt