

# Soľ kamenná priemyselná 3,2 – 0,2 mm

**Zloženie :** soľ kamenná priemyselná

Soľ ( NaCl)

**CAS :** 7647-14-5

**EC:** 231-598-3

**Molekulová hmotnosť** 58,44 g/mol

**Teplota topenia** 800 °C

**Teplota varu** 1461 °C

**Rozpustnosť vo vode** 35,86 g/100 ml (20 °C)

Bielý sypký kryštalický prášok bez zápachu, slanej chuti s obsahom vedľajších minerálov šedej až čiernej farby.



Zloženie	Typické hodnoty	Metódy analýzy
Chlorid sodný (NaCl) sušený	min 99,00 %	EN 16811-11
Vápnik (Ca)+ Horčík (Mg)	max 0,3 %	EN 16811-11
Sírany (SO <sub>4</sub> )	max 0,7 %	EN 16811-11
V H <sub>2</sub> O nerozpustné	max. 0,15 %	EN 16811-11
Vlhkosť	max. 0,3 %	EN 16811-11
<b>Sitová analýza</b>		
< 5,00 mm	100 %	EN 16811-11
< 3,15 mm	95 ± 5 %	
< 1,60 mm	55 ± 25 %	
< 0,80 mm	20 ± 15 %	
< 0,16 mm	3 ± 2 %	
Sypná hmotnosť	1050 – 1250 kg/m <sup>3</sup>	EN 16811-11
pH	5 – 10	
Protihrudkujúca látka <b>E535</b>	40 - 70 mg/kg	EN 16811-11

Balenie : 25 kg, 1000 kg

Prvovýrobnom je soľ kamenná získaná banským spôsobom ťažby s následným mletím. Soľ je vyrábaná v systéme kvality ISO 9001: 2015 .

Posypová soľ slúži na odstraňovanie následkov zimy, k ochrane proti poškodeniu zdravia a majetku. Najskôr odstráňte sneh potom posypte posypovou soľou ( doporučené dávkovanie 10-20 g/m<sup>2</sup> ) V prípade potreby opakujte alebo v extrémnych podmienkach zimy zvýšte dávkovanie. Dbajte na ochranu životného prostredia najmä v ochranných pásmach .

#### Účinnosť :

1. do - 7°C

Podľa **TP 09/2010 POUŽÍVANIE POSYPOVÝCH MATERIÁLOV NA BÁZE CHLORIDU SODNÉHO NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH**

Odsek 3.6 POŽIADAVKY NA APLIKÁCIU CHLORIDU SODNÉHO (DÁVKOVANIE)

3.6.1 TUHÁ FORMA CHLORIDU SODNÉHO AKO PRIAMÝ ROZMRAZOVAČ

2. do - 15°C

Podľa **TP 09/2010 POUŽÍVANIE POSYPOVÝCH MATERIÁLOV NA BÁZE CHLORIDU SODNÉHO NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH**

Odsek 3.6 POŽIADAVKY NA APLIKÁCIU CHLORIDU SODNÉHO (DÁVKOVANIE)

3.6.3 ZMES CHLORIDU SODNÉHO A OSTATNÝCH CHLORIDOV AKO PRIAMÝ ROZMRAZOVAČ

**Teplotný rozsah posypového materiálu na báze chloridu sodného s použitím prísad je stanovený od -1°C do -15 °C**

Naša špecifikácia je vypracovaná na základe špecifikácie : K+S Minerals and Agriculture GmbH

Pôvod tovaru : EU Nemecko

**Uvedená špecifikácia tovaru je vypracovaná na základe informácii výrobcu.**

**Platná pre rok 2024**

**Dátum poslednej revízie : 15.1.2024**



Predajca:

**FEAST s.r.o.**

IČO : 44 197 781

IČ DPH : SK 2022624923

adresa : Rastislavova 415, 949 01 Nitra

tel. +421 908 914 400

tel. +421 918 632 982

mail.feast@feast.sk

www.feast.sk

Obchodný register Okresného súdu Nitra odd. : SRO vložka č. : 22432/N

