



Průmyslová sůl

Vysoce kvalitní průmyslová sůl pro různé průmyslové a komerční využití



Kamenná sůl

- Vysoká čistota
- Stálá kontrola kvality
- Různá zrnitost
- Na vyžádání ošetření protispěkovou látkou E535

Vakuová sůl

- Vysoká čistota
- Plně rozpustná
- Různá zrnitost

Užití

Průmyslová sůl, vyrobená z kamenné nebo vakuové soli je určena pro různé průmyslové a komerční aplikace. Průmyslová sůl kamenná se nejčastěji uplatňuje v kovovýrobním průmyslu a při výrobě detergentů. Průmyslová sůl vakuová nachází uplatnění především v textilním průmyslu a při výrobě detergentů. Může být využita i v kovovýrobním průmyslu.

Produkt

Průmyslová sůl kamenná je přírodní produkt, získaný těžbou kamenné soli v solném dole. Zákazníkům lze nabídnout širokou škálu zrnitostí, využitelných pro různé aplikace. Průmyslová sůl vakuová se vyrábí řízenou krystalizací ze solného roztoku, těženého v solném dole. Díky své čistotě a různým zrnitostem je vhodná pro různé druhy průmyslového použití.

- Vysoká čistota
- Nepřetržitá kontrola kvality
- Různá zrnitost
- Možnost dodávat průmyslovou sůl kamennou ošetřenou protispěkovou přísadou E535
- Možnost dodávat průmyslovou sůl vakuovou kompaktní

Přednosti výrobků

Průmyslová sůl se vyrábí z kamenné soli, vytěžené v solných dolech z ložisek, vzniklých ze Zechsteinského moře před více než 200 miliony let. Vyznačuje se vysokým přírodním podílem chloridu sodného (min. 98 %) a téměř bílou barvou. Má široké použití, pro které může být zákazníkům dodána v různé zrnitosti a na vyžádání i s přísadou protispěkové látky. Čistě bílá a plně rozpustná průmyslová sůl vakuová může být dodávána v podobě krystalické s různou zrnitostí nebo kompaktní. Vzhledem k tomu, že je ošetřena větším množstvím protispěkové látky, nemůže být použita při výrobě potravin a krmiv.

Kvalita výrobků

Průmyslová sůl kamenná se vyrábí ze soli, pocházející z nalezišť, nacházejících se v severním Německu. Vyznačuje se vysokým podílem čistě bílých krystalů. Průmyslová sůl vakuová je extrémně čistá a obsah NaCl se pohybuje kolem 99,8 %. Vysoká čistota této soli je dosažena pečlivým řízením krystalizačního procesu a použitím obzvláště čistého a čirého solného roztoku. Vysoká kvalita výrobků je zajištěna díky našemu přístupu k výrobě, kontrole a bezpečnosti produktů. Garantujeme kvalitu produktů průběžnou kontrolou kvality a bezproblémovou dohledatelností.

Certifikace

Společnost je certifikována dle ČSN EN ISO 9001:2009.

Servis

Zákazníkům nabízíme vysoce kvalitní servis, zajišťující vysokou kvalitu produktů a spolehlivost dodávek.

Parametry výrobku

Velikost balení: PE pytle po 25 kg (40 x 25 kg) na dřevěné nebo plastové paletě
 PE pytle po 50 kg (21 x 50 kg) na dřevěné nebo plastové paletě
 Obří vaky po 500 kg (2 x 500 kg) na dřevěné paletě
 Obří vaky po 1000 kg (1 x 1000 kg) na dřevěné paletě
 Volně ložená – kipper, cisterna
 Jiný způsob balení pouze na vyžádání

Úprava: průmyslová sůl kamenná - na vyžádání s protispěkovou látkou E535
 průmyslová sůl vakuová - na vyžádání zrnitost Standard (0,1 – 0,71 mm) nebo v kompaktní podobě

Zrnitost: kamenná
 ■ hrubá (zrnitost 1,5 – 3,2 mm)
 ■ standard (zrnitost 0,16 – 1,4 mm)
 ■ na solanku (zrnitost 0,16 – 1,4 mm)
vakuová – coarse (zrnitost 0,4 – 1,25 mm)
 jiné zrnitosti pouze na vyžádání.

GTIN:

Produkt	velikost balení	typ balení	Typ soli		zrnitost	Minimální trvanlivost (roky od data výroby)
			kamenná	vakuová		
8595005041193	25 kg	PE pytel		x	0,4 - 1,25 mm	3
8595005041179	50 kg	PE pytel		x	0,4 - 1,25 mm	3
8595005041100	50 kg	PE pytel	x		0,16 - 1,4 mm	3
8595005041162	50 kg	PE pytel	x		0,4 - 1,4 mm (solanka)	3
8595005041117	50 kg	PE pytel	x		1,5 – 3,2 mm	3
8595005041148	1000 kg	big bag		x	0,4 - 1,25 mm	3
8595005041131	1000 kg	big bag	x		0,16 - 1,4 mm	3
8595005041155	1000 kg	big bag	x		0,16 - 1,4 mm (solanka)	3
8595005041124	1000 kg	big bag	x		1,5 – 3,2 mm	3
	volně ložená		x		0,16 - 1,4 mm (solanka)	3

Vyrobeno ve výrobním závodě Solně mlýny, Olomouc ze soli dodané z Německa od společnosti esco-european salt company GmbH & Co.KG.