



Krmná surovina - chlorid sodný - (krmná sůl)

Vysoce kvalitní sůl pro výživu zvířat



Užití

Krmná surovina - chlorid sodný (krmná sůl) pro výživu zvířat se vyrábí z kvalitní přírodní kamenné soli nebo z vysoce čisté vakuové soli.

Produkt

Krmnou surovinu - chlorid sodný (krmnou sůl) lze v souladu se zákonem č. 242/2000 Sb. v platném znění a Nařízeními ES č. 834/2007 a 889/2008 použít v ekologickém zemědělství. Produkty splňují veškeré požadavky směrníc ES o krmivech, stejně jako veškeré právní předpisy České republiky, týkající se krmiv. Krmná surovina – chlorid sodný (krmná sůl kamenná) je plně přírodní produkt a neobsahuje žádné přídavné látky. Krmná surovina – chlorid sodný (krmná sůl vakuová) je vyrobena šetrnou krystalizací z velmi čistého solného roztoku, získaného ze solných dolů společnosti esco. Díky tomuto způsobu výroby se jedná o velmi čistý produkt s obsahem NaCl cca 99 %, vhodný pro výživu zvířat.

- Čistota soli
- Nepřetržitá kontrola kvality
- Různá zrnitost
- Vhodné pro ekologické zemědělství

Kvalita výrobků

Krmná surovina – chlorid sodný (krmná sůl kamenná) se vyrábí z čisté 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 (cca 99 %) a téměř bílou barvou.

Krmná surovina – chlorid sodný (krmná sůl vakuová) se vyrábí z čistého solného roztoku řízenou krystalizací. Díky používanému výrobnímu procesu obsahuje tato sůl více než 99 % NaCl. Je čistě bílá a plně rozpustná. Spékání jednotlivých krystalů brání přítomná protispékavá látka E535, přidávaná v množství povoleném platnou legislativou.

Minerály, mezi něž patří i sodík) jsou nezbytnou složkou výživy domácích i volně žijících zvířat. Ovlivňují výkonost a tělesnou stavbu zvířat. Dávkování do krmiv závisí od mnoha aspektů – např. typu krmiva, druhu zvířete a kondice zvířete.

Sodík, obsažený v krmné surovině – chloridu sodném (krmné soli), udržuje osmotický tlak v buňkách, reguluje obsah vody v organech a hraje důležitou roli při přenosu nervových impulsů a stahů svalových vláken.

Certifikace

Společnost je certifikována dle ČSN EN ISO 9001:2009. Společnost dodržuje přísná hygienická pravidla, vycházející ze zavedeného systému HACCP. Výrobky splňují požadavky zákona č. 242/2000 Sb. v platném znění a nařízení ES č. 834/2007 a 889/2008, a proto jsou vhodné i pro použití v ekologickém zemědělství.

Servis

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

Parametry výrobku

Velikost balení: PE pytle po 50 kg (21 x 50 kg) na dřevěné EUR paletě
 Obří vaky po 1000 kg (1 x 1000 kg) na dřevěné EUR paletě
 Kostka se středovým otvorem – 5 kg (192 x 5 kg) na dřevěné EUR paletě
 Kostka se středovým otvorem – 10 kg (96 x 10 kg) na dřevěné EUR paletě
 Volně ložená – kipper, cisterna
 Jiný způsob balení pouze na vyžádání

Úprava: Krmná surovina – chlorid sodný (krmná sůl kamenná - na vyžádání s protispěškovou látkou E535)

Zrnitost: kamenná
 Hrubá (zrnitost 1,5 – 3,2 mm)
 Střední (zrnitost 0,16 – 1,4 mm)
 Standard (zrnitost 0,16 – 1,4 mm)
 prosátá (zrnitost 0,16 – 0,7 mm)
 kusová (úlomky různé velikosti)
 lisovaná – kostky o rozměrech 185x185x173 mm (10 kg) a 185x185x90 mm (5 kg)
 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		
8595005031101	50 kg	PE pytel	x		0,16 - 1,4 mm	2
8595005031170	50 kg	PE pytel	x		0,16 - 1,4 mm	2
8595005031187	50 kg	PE pytel	x		1,5 – 3,2 mm	2
8595005031279	50 kg	PE pytel	x		0,16 – 0,7 mm	2
8595005031194	50 kg	PE pytel		x	0,4 - 1,25 mm	2
8595005031156	50 kg	PE pytel	x		kusy soli	2
8595005031248	1000 kg	big bag		x	0,4 - 1,25 mm	2
8595005030074	5 kg	kostka	x		lisovaná kostka	2
8595005030012	10 kg	kostka	x		lisovaná kostka	2

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