



TECHNICKÁ SPECIFIKACE VÝROBKU / SUROVINY

Sůl himalájská růžová jemná

ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA

Složení	sůl himalájská růžová jemná
Skladování	Skladujte v suchu a temnu.
Země původu	Pákistán
GMO free	✓

ALERGENY

Alergen	Obsahuje	Může obsahovat
Obiloviny obsahující lepek	-	-
Korýši a výrobky z nich	-	-
Vejece a výrobky z nich	-	-
Jádra podzemnice olejné	-	-
Sójové boby (sója) a výrobky z nich	-	-
Mléko a výrobky z nich	-	-
Suché skořápkové plody a výrobky z nich	-	-
Celer a výrobky z něj	-	-
Hořčice a výrobky z nich	-	-
Sezamová semena a výrobky z nich	-	-
Oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10mg / kg nebo 10 mg / l, vyjádřeno jako SO ₂	-	-
Měkkýši a výrobky z nich	-	-
Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj	-	-

VÝŽIVOVÉ ÚDAJE

Výživové hodnoty	na 100 g / ml
energetická hodnota	-
tuky	-
z toho nasycené mastné kyseliny	-
sacharidy	-
z toho cukry	-
bílkoviny	-
sůl	-

ORGANOLEPTICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled	Krystalky soli stejné velikosti, bez nečistot
Vůně	Bez cizích pachů
Chuť	Slaná
Barva	Růžová (růžová barva je způsobena oxidem železitým)

FYZIKÁLNĚ CHEMICKÉ POŽADAVKY

	Hodnota	Metoda
Vlhkost	Max. 0,04 %	
pH	Neutrální	akreditovaná laboratoř
NaCl	Min. 98%	akreditovaná laboratoř

TĚŽKÉ KOVY

	Hodnota	Metoda
Rtuť	< 0,03 ppm	akreditovaná laboratoř
Olovo	0,1 ppm	akreditovaná laboratoř
Kadmium	< 0,01 ppm	akreditovaná laboratoř

MIKROBIOLOGICKÉ POŽADAVKY

Mikrobiologické požadavky nejsou stanoveny pro skupiny výrobků, jejichž složení, použitá technologie výroby a jejich vlastnosti z hlediska ekologie mikrobiologie se považují za mikrobiologicky nerizikové. Sůl je jedna z nich.

BALENÍ

Zdravotní nezávadnost primárního obalu	Splňuje požadavky nařízení Komise (EU) č. 10/2011, ze dne 14.01.2011, o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami (v platném znění).
---	--