

RS 10.1.3 Technická specifikace SYR



MILPALAC® Sušená sladká syrovátka

Výrobce: ALL-IMPEX, a.s., Sadová 460/16, 161 00, Prague, Czech Republic
Závod: CZ 06 ES - ALL-IMPEX, a.s., Dělnická 548, 530 03, Pardubice, Česká republika

Organoleptické vlastnosti

Vzhled: sypký prášek s lehce se rozpadajícími hrudkami.
Barva: mléčná až slabě krémová
Chuť: mléčná, sladká, mírně slaná, bez cizích příchutí

Mikrobiologické parametry:

Parametr	Metoda	Limit	Běžný výsledek
Celkový počet mikroorganismů	ISO 4833-1,2	max. 10 000 KTJ/g	< 500 KTJ/g
Enterobacteriaceae	ISO 21528-1,2	max. 10 KTJ/g	< 10 KTJ/g
Koagulázapozitivní stafylokoky	ISO 6888-1,2,3	max. 10 KTJ/g	< 10 KTJ/g
Kvasinky	ISO 6611	max. 100 KTJ /g	< 10 KTJ/g
E.coli	ISO 16649-2	< 10 KTJ/g	< 10 KTJ/g
Plísňe	ISO 6611	max. 100 KTJ/g	< 10 KTJ/g
RIL	ECLIPSE 50	negativní	negativní
Salmonella	EN ISO 6579	negativní v 25 g	negativní v 25 g
Listeria monocytogenes	ISO 11290 -1,2	negativní v 25 g	negativní v 25 g

Fyzikální parametry

Parametr	Metoda	Limit	Běžný výsledek
Vlhkost	SOP D06 04 452	max. 5%	4 - 5%
Tuk	SOP D06 04 482	max. 1,5%	1%
Bílkoviny	ISO 14891, ISO 16634-1	min. 11,1%	11,5%
Laktóza	SOP D06 04 479	min. 62%	> 62%
Popeloviny	ČSN 56 0116-4	max. 11,5%	< 11,5%
Energetická hodnota KJ	SOP D06 04 479	min. 1 515 KJ/100g	1 580KJ/100g
Titrační kyselost	ČSN ISO 660	max. 8,5 SH	6,4 SH
Rozpustnost		max. 0,5 ml	
Pevné částice		max. Disk B	Disk A

Celkové kovy

Parametr	Metoda	Limit	Běžný výsledek
As	ISO 17294-2	max. 0,2 mg/kg	<0,10 mg/kg
Cu	ISO 17294-2	max. 2,5 mg/kg	0,5 mg/kg
Hg	CSN 468735	max. 0,02 mg/kg	0,003 mg/kg
Pb	ISO 17294-2	max. 0,02 mg/kg	0,0
Cs 134 a 137		< 10 Bq/kg	

ALERGENY: **Mléčný protein a Laktóza**
GMO: **Neobsahuje geneticky modifikované organismy.**

Balení: 20 kg vícevrstvé papírové pytle s vnitřní PE vložkou (certifikace pro styk s potravinou), protiskluzovou vnější vrstvou, uzavřené tepelným svárem a lepením. Loženo na čistých EUR / CHEP paletách do max. doporučené hmotnosti 720 Kg. Přesah zboží na všech stranách do 5 cm.

400 / 750 KG - Jutové Pytle (Big Bagy) s lepenou vnitřní PE vložkou (certifikace pro styk s potravinou), protivýbušné třídy ATEX B, uzavřeno „husím krkem“ a zavázáno. Loženo na čistých EUR / CHEP paletách.

Značení Každá jednotka je označena dle legislativních požadavků (výrobce, výrobek, množství netto a brutto, šarže a datum balení, datum expirace, skladovací podmínky), případně doplněno dle přání zákazníka.

Skladování: V čistých, suchých, dobře větraných skladech, při teplotě max. 24°C a relativní vlhkosti do 70%.

Transport: V krytých, čistých, suchých a plachtových nebo skříňových vozech bez cizích pachů.

Trvanlivost: 12 měsíců od data balení

Bezpečnostní list: PRODUKT: Nejsou známa zdravotní rizika. Nejezte bez vody v doporučených dávkách, nevdechujte.
BALENÍ: všechny obaly vhodné pro produkt, po použití produktu nepoužívejte znovu k balení potravin, zlikvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí, nejezte obaly.
PALETY: Zboží uskladněné na paletách je třeba manipulovat s maximální péčí o bezpečnost všech pracovníků. Pokud se palety zdají nestabilní, poraďte se se svými nadřízenými.

Certifikace: BRC (AA), SEDEX, HALAL, KOSHER

Schválil: Jan Pospisil
Předseda představenstva a.s.

Datum vystavení: 14. ledna 2021