

ATEST O KVALITE VÝROBKU

Sodium Cocoyl Isethionate (SCI)

Kód produktu: TEN101

INCI: Sodium Cocoyl Isethionate

CAS n°: 61789-32-0

EINECS n°: 263-052-5

Šarža: PAC2250590

Dátum min. trvanlivosti: 7/2024

Popis: tenzid, povrchovo aktívna látka, získaná z mastných kyselín kokosového oleja

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Testovacie metódy	Špecifikácia	Namerané
Vzhľad pri 25°C	biely prášok, s jemným zápachom	vyhovuje
Obsah aktívneho zloženia %	>82,0	83
Farba (APHA - 5% in 30/70)	<40,0	7
Voľné mastné kyseliny %	<13,0	10,6
pH (10% pri 35°C)	4,0 - 6,0	5,4
Sitová analýza (60 Mesh) %	> 98,00	99,6
Ťažké kovy (ako Pb)	-----	-----

Suroviny použité na výrobu produktu sú podľa informácií od dodávateľa :

- rastlinného pôvodu
- Bez GMO (neobsahujúce geneticky modifikovanú DNA)

Na základe informácií od výrobcu, týkajúcich sa použitých surovín, výrobného procesu a vybavenia sa očakáva, že :

- aflatoxín / mykotoxín spĺňa koncentračné limity stanovené v nariadení (ES) č. 1881/2006
- polycyklické aromatické uhľovodíky zodpovedajú koncentračným limitom nariadenia (ES) č. 1881/2006

Sídlo / Hlavný sklad:
Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA

Kontakt:
Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
Web: www.handymade.sk



Skladovanie: uschovávajú v uzatvorených nádobách a obaloch, na suchom, chladnom mieste, chráňte pred priamym slnečným žiarením, zamedzujte tvorbe prachu a kontaktu so zápalnými zdrojmi (teplo, iskry, otvorený plameň)

Krajina pôvodu: USA

Vyššie uvedené údaje a skutočnosti sú prevzaté z atestu dodaného výrobcom.

Vyhotovené: 10.2.2023

Sídlo / Hlavný sklad:

Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA

Kontakt:

Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
Web: www.handymade.sk



CERTIFICATE OF ANALYSIS

Sodium Cocoyl Isethionate (SCI)

Product code: TEN101

INCI: Sodium Cocoyl Isethionate

CAS n°: 61789-32-0

EINECS n°: 263-052-5

Batch: PAC2250590

Best before date: 07/2024

Description: surfactant of plant origin obtained from the fatty acids of coconut oil.

Chemical-physical specification:

Metod	Specification	Results
Appearance, 25°C	white powder, with a slight odor	pass
Active ingredient content %	>82,0	83
Colour (APHA - 5% in 30/70)	<40,0	7
Free fatty acid %	<13,0	10,6
pH (10% pri 35°C)	4,0 - 6,0	5,4
Sieve analysis (60 Mesh) %	> 98,00	99,6
Heavy metals (as Pb)	-----	-----

According to information from the supplier, the raw materials used for the production of the product are:

- of plant origin - Non-GMO (not containing genetically modified DNA)

Based on information from the manufacturer regarding the raw materials used, the production process and equipment, it is expected that:

- aflatoxin / mycotoxin meets the concentration limits established in Regulation (EC) no. 1881/2006

- polycyclic aromatic hydrocarbons correspond to the concentration limits of regulation (EC) no. 1881/2006.

Address:

Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

Contact:

Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
www.handymade.sk



Storage: store in closed containers and packaging, in a dry, cool place, protect from direct sunlight, avoid contact with ignition sources (heat, sparks, open flame)

Country of origin: USA

The above data and facts are taken from the certificate provided by the manufacturer.

Date of issue: 10.2.2023

Address:

Handymade s.r.o.
Montážna 15
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

Contact:

Tel: +421 950 333 113
E-mail: info@handymade.sk
www.handymade.sk

Registration number: 48 230 111 | **VAT ID:** SK2120102314 | Bank details: FIO BANKA, IBAN: SK42 8330 0000 0023 0082 9055
Handymade s.r.o. is registered in the Commercial Register of the District Court of Trenčín, section: Sro, file no. 36681 / R.