

## ATEST O KVALITE VÝROBKU

**Disodium Lauryl Sulfosuccinate (DLSS)**

Kód produktu: TEN111

INCI: Disodium Cocoamphodipropionate / Disodium Cocoamphodiacetate  
Disodium Lauryl Sulfosuccinate

CAS n°: 13192-12-6 / 19040-44-9 / 26838-05-1

EINECS n°: 236-182-3 / 242-687-2 / 248-696-3

Šarža: 0028270904

Dátum min. trvanlivosti: 04/2026

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Testovacie metódy	Špecifikácia	Namerané
Vzhľad pri 25°C	biely prášok	vyhovuje
Aniónovo povrchovo aktívna látka %	19,5 - 23,0	20,9
Obsah vody %	≤ 2,0	0,7
pH (1 % pri 20°C)	6,5 - 7,5	7,3
Síran sodný %	≤ 3,0	1,8
Merná hustota (g/ml)	0,100 - 0,200	0,180

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

**Krajina pôvodu:** EÚ

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

Vyhotovené: 04.07.2024



## CERTIFICATE OF ANALYSIS

### Disodium Lauryl Sulfosuccinate (DLSS)

Product code: TEN111

INCI: Disodium Cocoamphodipropionate / Disodium Cocoamphodiacetate  
Disodium Lauryl Sulfosuccinate

CAS n°: 13192-12-6 / 19040-44-9 / 26838-05-1

EINECS n°: 236-182-3 / 242-687-2 / 248-696-3

Batch: 0028270904

Best before date: 04/2026

#### Chemical-physical specification:

Method	Specification	Results
Appearance at 25°C	white powder	pass
Anionic surfactant %	19,5 - 23,0	20,9
Water content %	≤ 2,0	0,7
pH (1 % at 20°C)	6,5 - 7,5	7,3
Sodium Sulphate %	≤ 3,0	1,8
Bulk density (g/ml)	0,100 - 0,200	0,180

**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:** EU

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

**Date of issue:** 04.07.2024

**Address:**  
Handymade s.r.o.  
Montážna 15  
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

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