

ATEST O KVALITE VÝROBKU

Coco Betaine

Kód produktu: TEN130

INCI: Coco Betaine

CAS n°: 66455-29-6

EINECS n°: 266-368-1

Šarža: 0028238251

Dátum opakovanej skúšky: 04/2025

Spoločnosť Handymade s.r.o. týmto potvrdzuje, že horeuvedená surovina má na základe kontroly sensorických a fyzikálnych vlastností predĺženú dobu minimálnej trvanlivosti na **04/2026**.

Podmienkou predĺženej expirácie je skladovanie v súlade s podmienkami uvedenými v karte bezpečnostných údajov, najmä skladovanie na suchom a tmavom mieste mimo priameho slnečného žiarenia, max. pri izbovej teplote.

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Parameter/Metóda	Špecifikácia	Nameraná hodnota
Vzhľad pri 20°C	Číra svetložltá kvapalina	---
Chlorid sodný	6,50 – 7,50 %	6,68 %
pH (20°C, 5% vodný roztok)	6,00 – 8,00	7,00
Kyselina monochlóroctová (ppm)	max. 100	8
Amínové číslo (mg KOH/g)	max. 1,44	0,22
Číslo kyslosti (mg KOH/g)	max. 1,44	0,32
Zásaditosť (mEq/g)	1,15 – 1,30	1,28
Aktívna zložka (%)	29,0 – 33,0	30,0
Kyselina dichlóroctová	max. 100	4

Produkt je mikrobiologicky nezávadný.

Skladovanie: uschovávať v uzatvorených nádobách a obaloch, na suchom a vetranom mieste, chráňte pred priamym slnečným žiarením

Krajina pôvodu: Španielsko

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

Vyhotovené: 13.01.2025

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

Coco Betaine

Product code: TEN130

INCI: Coco Betaine

CAS n°: 66455-29-6

EINECS n°: 266-368-1

Batch: 0028238251

Retest date: 04/2025

Handymade s.r.o. hereby confirms that the above mentioned raw material has an extended shelf life of **04/2026** based on the control of sensory and physical properties.

The extended expiry date is subject to storage in accordance with the conditions specified in the safety data sheet, in particular storage in a dry and dark place out of direct sunlight, max. at room temperature.

Chemical - physical specification:

Parameter/Method	Specification	Results
Appearance at 20°C	Clear	---
Sodium Chloride	6,50 - 7,50 %	6,68 %
pH (20°C, 5% aq. solution)	6,00 - 8,00	7,00
Monochloroacetic acid (ppm)	max. 100	8
Amine Value (mg KOH/g)	max. 1,44	0,22
Acid Value (mg KOH/g)	max. 1,44	0,32
Alkalinity (mEq/g)	1,15 - 1,30	1,28
Active matter (%)	29,0 - 33,0	30,0
Dichloroacetic acid	max. 100	4

The product is microbiologically safe.

Storage: store in closed containers and packaging, in a dry and ventilated place, protect from direct sunlight.

State of origin: Spain

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

Date of issue: 13.01.2025

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