

## ATEST O KVALITE VÝROBKU

Sójový vosk KeraSoy container 4130

Kód produktu: SV020

Šarža: 786678

Popis: prírodný sójový vosk

Chemicko-fyzikálna špecifikácia:

Parameter	Metóda	Namerané
Vzhľad		Biele až krémové granule
Bod tuhnutia	ASTM D938	34 °C
Bod topenia	IP371	45,5 °C
Viskozita pri °C	ASTM D445	~ 9,8 cSt
Tvrdosť pri 25°C	ASTM D1321	60 dmm
Bod vzplanutia	ASTM D92, COC	> 150 °C
Relatívna hustota pri 15°C		0,89 - 0,92
Rozpustnosť vo vode		< 1 mg/l
Teplota samovznietenia		>200 °C

**Skladovanie:** uschovávať na suchom a vetranom mieste, chrániť pred priamym slnečným žiarením, mrazom a silnými pachmi.

**Krajina pôvodu:** Veľká Británia

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

Vyhotovené: 21.4.2023

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

**KeraSoy Container 4130, Candle Wax,**  
Product code: SV020

**Batch:** 786678

**Description:** natural soy wax

**Chemical - physical specification:**

Parameter	Method	Results
Appearance		white - cream pellets
Congeaing point	ASTM D938	34 °C
Melting point	IP371	45,5 °C
Viscosity at 100 °C	ASTM D445	~ 9,8 cSt
Penetration at 25°C	ASTM D1321	60 dmm
Flash point:	ASTM D92, COC	> 150 °C
Relative density at 15°C		0,89 - 0,92
Soubility in water		< 1 mg/l
Auto-ignition temperature		>200 °C

**Storage:** store in a dry and ventilated place, protect from direct sunlihg, frost and strong odors.

**Country of origin:** UK

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

**Date of issue:** 21.4.2023

**Adress:**

Handymade s.r.o.  
Montážna 15  
info@handymade.sk  
97101 PRIEVIDZA SLOVAKIA

**Contact:**

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