

NÁZOV PRODUKTU	Euxyl PE 9010, konzervant
KÓD PRODUKTU	KON113
INCI	Phenoxyethanol & Ethylhexylglycerine
CAS	122-99-6, 70445-33-9
EC ČÍSLO	204-589-7, 408-080-2
KRAJINA PÔVODU	USA
ŠARŽA	2714871
MIN. TRVANLIVOSŤ	11/2027
SKLADOVANIE	Skladujte na suchom a tmavom mieste.

FYZIKÁLNO-CHEMICKÁ ANALÝZA

PARAMETER	LIMITY	NAMERANÉ
Vzhľad pri 20°C	tekutina	
Farba	bezfarebná	
Vôňa	charakteristická	
Špecifická hustota pri 20°C (g/cm ³)	1,087 - 1,092	1,090
Index lomu pri 20°C	1,522 - 1,534	1,528
Phenoxyethanol (%)	88,5 - 91,5	90
Ethylhexylglycerin (%)	8,5 - 11,5	10
Farba (Hazen)	< 50	8

Látka je klasifikovaná podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP) a obsahuje nebezpečné látky. Podrobné informácie o zložení, klasifikácii a bezpečnom zaobchádzaní sú uvedené v karte bezpečnostných údajov (KBÚ), ktorá je k dispozícii na vyžiadanie.

Handymade

Handymade s.r.o. IČO 48 230 11
Montážna 15 AC DPH SK 2120102314
971 01 Prievidza www.handymade.sk



Všetko pre výrobu prírodnej
kozmetiky HANDYMADE.SK

PRODUCT	Euxyl PE 9010, Preservative
PRODUCT CODE	KON113
INCI	Phenoxyethanol & Ethylhexylglycerine
CAS	122-99-6, 70445-33-9
EC NUMBER	204-589-7, 408-080-2
COUNTRY OF ORIGIN	USA
BATCH	2714871
BEST BEFORE DATE	11/2027
STORAGE CONDITIONS	Keep in dry and dark place.

PHYSICOCHEMICAL PARAMETERS

ANALYTICAL DETAILS	RANGE	RESULTS
Appearance at 20°C	Liquid	
Color	Colourless	
Odour	Characteristic	
Specific Gravity at 20°C	1,087 - 1,092	1,090
Refractive Index at 20°C	1,522 - 1,534	1,528
Phenoxyethanol (%)	88,5 - 91,5	90
Ethylhexylglycerin (%)	8,5 - 11,5	10
Color (Hazen)	< 50	8

#ODKAZI

The product is classified in accordance with Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP) and contains hazardous substances. Detailed information on composition, classification, and safe handling is provided in the Safety Data Sheet (SDS), which is available upon request.

Handymade

22.10.2025

Handymade s.r.o. IČO 48 230 11
Montážna 15 IČ DPH SK/2120102314
971 01 Prievidza www.handymade.sk



All you need to create natural
cosmetics **HANDYMADE.STORE**

All data and facts above are taken from the certificate provided by the manufacturer. This certificate confirms that the product meets all specified quality parameters and regulatory requirements.