

NÁZOV PRODUKTU	Pigment dvojfarebný, zelený
KÓD PRODUKTU	FGD005
INCI	Mica & Titanium Dioxide & Tin Oxide
CAS NUMBER	12001-26-2, 13463-67-7, 18282-10-5
CI ČÍSLO	77019, 77891, 77861
KRAJINA PÔVODU	Španielsko
ŠARŽA	971194
DÁTUM RETESTU	11/2028
MIN. TRVANLIVOSŤ - PREDĹŽENÁ	01/2027
SKLADOVANIE	K predĺženiu expirácie došlo na základe re-analýzy kľúčových parametrov produktu. Skladujte na suchom a tmavom mieste.

## FYZIKÁLNO-CHEMICKÁ ANALÝZA

PARAMETER	LIMITY	NAMERANÉ
Vzhľad pri 20°C	prášok	
Farba	zelená	
Obsah nanočastíc	neobsahuje	
Rozsah veľkosti častíc (µm)	20 - 80	spĺňa
Rozsah pH	6 - 9	spĺňa
Tepelná stabilita (°C)	800	spĺňa
Aeróbne mikroorganizmy (CFU/g)	< 100	spĺňa
Olejová absorpcia na 100 g (hm. %)	50 - 65	spĺňa
Arzén (ppm)	< 2	spĺňa
Bárium (ppm)	< 50	spĺňa
Kadmium (ppm)	< 1	spĺňa
Chrómov (ppm)	< 20	spĺňa
Meď (ppm)	< 50	spĺňa
Ortuť (ppm)	< 1	spĺňa
Nikel (ppm)	< 8	spĺňa
Olovo (ppm)	< 5	spĺňa
Antimón (ppm)	< 1	spĺňa
Zinok (ppm)	< 50	spĺňa

Táto látka nie je klasifikovaná ako nebezpečná podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP), a preto pre ňu nie je vyžadovaná karta bezpečnostných údajov (KBÚ) podľa článku 31 nariadenia (ES) č. 1907/2006 (REACH).

Handymade

14.11.2025

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

Všetko pre výrobu prírodnej  
kozmetiky HANDYMADE.SK

Všetky vyššie uvedené údaje a fakty sú prevzaté z certifikátu poskytnutého výrobcom. Tento certifikát potvrdzuje, že produkt spĺňa všetky špecifikované kvalitatívne parametre a regulačné požiadavky.

<b>PRODUCT</b>	<b>Interference Pigment, Green</b>
<b>PRODUCT CODE</b>	<b>FGD005</b>
<b>INCI</b>	Mica & Titanium Dioxide & Tin Oxide
<b>CAS NUMBER</b>	12001-26-2, 13463-67-7, 18282-10-5
<b>CI NUMBER</b>	77019, 77891, 77861
<b>COUNTRY OF ORIGIN</b>	Spain
<b>BATCH</b>	971194
<b>RETEST DATE</b>	11/2028
<b>EXTENDED BEST BEFORE DATE</b>	01/2027 <span style="margin-left: 20px;">The expiry date has been extended based on the re-analysis of the product's key parameters.</span>
<b>STORAGE CONDITIONS</b>	Keep in dry and dark place.

## PHYSICOCHEMICAL PARAMETERS

ANALYTICAL DETAILS	RANGE	RESULTS
Appearance at 20°C	Powder	
Color	Green	
Nanoparticles	Absent	
Particle Size Range (µm)	20 - 80	Complies
pH Range	6 - 9	Complies
Thermal Stability (°C)	800	Complies
Total Viable Aerobic Count (CFU/g)	< 100	Complies
Oil Absorption / 100 g (% by wt)	50 - 65	Complies
Arsenic (ppm)	< 2	Complies
Barium (ppm)	< 50	Complies
Cadmium (ppm)	< 1	Complies
Chromium (ppm)	< 20	Complies
Copper (ppm)	< 50	Complies
Mercury (ppm)	< 1	Complies
Nickel (ppm)	< 8	Complies
Lead (ppm)	< 5	Complies
Antimony (ppm)	< 1	Complies
Zinc (ppm)	< 50	Complies

This substance is not classified as hazardous according to Regulation (EC) No. 1272/2008 (CLP) and therefore a Safety Data Sheet (SDS) is not required under Article 31 of Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH).

Handymade

14.11.2025 Handymade s.r.o. IČO 48 230 11  
Montážna 15 IČ DPH SK 2120102314  
971 01 Prievidza www.handymade.sk