



azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto GLICOLE ESILENICO

Codice Prodotto 000829

Revisione N.0 (24/05/2017)

Nome INCI / <i>INCI Name</i>	Hexylene Glycol
Nome INCI USA / <i>INCI Name USA</i>	Hexylene Glycol
CAS / <i>CAS N.</i>	107-41-5
EINECS / <i>ELINCS</i>	203-489-0
Composizione / <i>Composition</i>	100% Hexylene Glycol

Origine del prodotto/ *Product Origin:*

<input type="checkbox"/> Animale / <i>Animal</i>	
<input type="checkbox"/> Vegetale / <i>Vegetable</i>	
<input type="checkbox"/> Minerale / <i>Mineral</i>	
<input checked="" type="checkbox"/> Sintetica / <i>Synthetic</i>	
<input type="checkbox"/> Da processi tecnologici (fermentazione, idrolisi...) <i>From technological process (fermentation, hydrolysis..)</i>	
<input type="checkbox"/> Altro / <i>Other</i>	

Restrizioni presenti negli allegati CITES / *Restrictions listed in CITES Annex*

☐ Si / Yes ☒ No

Se sì, specificare / *If yes, specify:*



azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto GLICOLE ESILENICO

Codice Prodotto 000829

Revisione N.0 (24/05/2017)

Informazioni sul processo produttivo / Informations on the manufacturing process:

• ADDITIVI / IMPUREZZE / ADDITIVES/IMPURITIES:

Additivo / Additives	NO*	SI / YES		
		Nome Sostanza / Substance Name	CAS / CAS N.	Contenuto / Content
Ammine / Nitrosammine <i>Amines / Nitrosamines</i>	X			
Antiossidanti / Antioxidants		BHT	128-37-0	< 200 ppm
Sequestranti / Sequestrants	X			
1,4 – Diossano / 1,4 – Dioxane	X			
Formaldeide e cessori di formaldeide / Formaldehyde and formaldehydereleasers	X			
Ftalati / Phthalates	X			
Glutine / Gluten	X			
Lattosio / Lactose	X			
Lattice / Latex	X			
Ossido di Etilene / Ethylene Oxide	X			
Idrocarburi Policiclici Aromatici / Polycyclic aromatic hydrocarbon	X			
Solventi Residui / ResidualSolvents	X			
Altro (Specificare) / Other (Specify)		Diacetone Alcohol	123-42-2	< 500 ppm
		Methyl Isobutyl Ketone	108-10-1	< 200 ppm
		Water	7732-18-5	< 1000 ppm

*: Per le impurezze elencate come assenti: al meglio delle nostre attuali conoscenze in merito alle materie prime utilizzate e al processo produttivo, non è attesa la presenza di tali sostanze a meno di accidentale cross contamination. Non vengono condotti test analitici a sostegno di questa affermazione.

* : For the impurities listed as absent: to the best of our present knowledge about raw materials and manufacturing process, the presence of these substances is not expected except for accidental cross contamination. No analytical testing has been conducted in support of this statement.



azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto GLICOLE ESILENICO

Codice Prodotto 000829

Revisione N.0 (24/05/2017)

Informazioni regolatorie aggiuntive / Regulatory informations:

- **ANIMAL TESTING** (Art. 18 del Regolamento (CE) n. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici) / **ANIMAL TESTING** (Art. 18 Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products):

Conformità (non testato su animali, per fini cosmetici, dopo 11 Marzo 2009) / *Compliance (not tested on animals, for cosmetic purposes, after March 11, 2009)* ☒ Si / Yes ☐ No

- **CMR:**

Se prodotto contiene sostanze classificate CMR di categoria 1 A, 1 B, 2, ai sensi dell'allegato VI, parte 3 del Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP), in concentrazioni maggiori o uguali al limite di concentrazione specifico o generico della sostanza, questi sono riportati in scheda di sicurezza, in conformità con l'Art. 11 del Regolamento (CE) n. 1272/2008.

If the product contains substances classified CMR (1 A, 1 B, 2) according to Part 3 of Annex VI, Regulation (EC) No 1272/2008 (CLP), in concentrations equal to, or greater than generic or specific concentration limits, these substances are listed in MSDS in compliance with Art. 11, Regulation (EC) No 1272/2008.



azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto GLICOLE ESILENICO

Codice Prodotto 000829

Revisione N.0 (24/05/2017)

- **NANOMATERIALI** (Articolo 2.1.k (Capo I) del Regolamento (CE) n. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici) / **NANOMATERIAL** (Art. 2.1.k (Chapter I) Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products):

“Nanomateriale: ogni materiale insolubile o biopersistente e fabbricato intenzionalmente avente una o più dimensioni esterne, o una struttura interna, di misura da 1 a 100 nm” / “*Nanomaterial: insoluble or biopersistent and intentionally manufactured material with one or more external dimensions, or an internal structure, on the scale from 1 to 100 nm.*”

Classificazione del prodotto come nanomateriale secondo tale definizione / *Classification of the product as nanomaterial according to this definition* ☐ Si / Yes ☒ No

- **ALLERGENI COSMETICI** (Allegato III (N. 67-92) del Regolamento (CE) n. 1223/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici) / **COSMETIC ALLERGENS** (Annex III (N. 67-92) of Regulation (EC) No 1223/2009 of the European Parliament and of the Council of 30 November 2009 on cosmetic products):

Il prodotto / *The product:*

☐ contiene / *contains*

☒ non contiene / *does not contain*

Specificare / *Specify:*



azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto GLICOLE ESILENICO

Codice Prodotto 000829

Revisione N.0 (24/05/2017)

- **BSE / TSE (Regolamento (CE) n. 220/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio) / BSE /TSE (Regulation (EC) No 220/2009 of the European Parliament and of the Council):**

Il prodotto / *The product:*

☒ è di origine non bovina, pertanto esente dal rischio BSE / TSE / *it is of non - bovine origin and so exempt from BSE / TSE risk.*

☐ è di origine bovina / *it is of bovine origin.*

Solo in quest'ultimo caso, specificare / *Only in this last case, specify:*

- ✓ Specie animale / *Animal specie:*
- ✓ Organi utilizzati / *Utilized organs:*
- ✓ Paese di provenienza / *Country of origin:*

- **OGM (Regolamenti (CE) n. 1829/2003, n. 1830/2003 e della Direttiva Europea 2001/18/EC) / GMO (Regulations (CE) No 1829/2003, No 1830/2003 and European Directive 2001/18/EC).**

Il prodotto / *The product:*

☐ contiene/ deriva da
contains / comes from

☒ non contiene / non deriva da
does not contain / does not come from



azienda chimica e farmaceutica

DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto GLICOLE ESILENICO

Codice Prodotto 000829

Revisione N.0 (24/05/2017)

- **Metalli pesanti / Heavy metals:**

• Piombo / Lead (Pb)	< 10 ppb
• Arsenico / Arsenic (As)	< 10 ppb
• Antimonio / Antimony (Sb)	< 10 ppb
• Cadmio / Cadmium (Cd)	< 10 ppb
• Cromo (VI) / Chromium (VI) (Cr ⁶⁺)	< 10 ppb
• Bario / Barium (Ba)	< 10 ppb
• Mercurio / Mercury (Hg)	< 10 ppb
• Selenio / Selenium (Se)	< 10 ppb

- **Trattamento con radiazioni ionizzanti / Treatment with ionizing radiations:**

Il prodotto / The product:

☐ è stato trattato / has been treated

☒ non è stato trattato / has not been treated

- **Metodo produttivo / Manufacturing process:**

