



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto ACESORB T 150 (OCTIL TRIAZONE)

Codice Prodotto 009811  
(07/10/2021)

Revisione N. 0

Nome INCI / <i>INCI Name</i>	Ethylhexyl triazone
Nome INCI USA / <i>INCI Name USA</i>	Ethylhexyl triazone
CAS / CAS N.	88122-99-0
EINECS / ELINCS	402-070-1
Composizione / <i>Composition</i>	100% 2,4,6-Trianilino-p-(carbo-2'-ethylhexyl-1'-oxy)-1,3,5-triazine

### Origine del prodotto / *Product Origin:*

- ☐ Animale / *Animal*  
☐ Vegetale / *Vegetable*  
☐ Minerale / *Mineral*  
☒ Sintetica / *Synthetic*  
☐ Da processi tecnologici (fermentazione, idrolisi...) /  
*From technological process (fermentation, hydrolysis..)*  
☐ Altro / *Other*

Specificare / *Specify:*

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

☐ Sì / *Yes* ☒ No

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



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto ACESORB T 150 (OCTIL TRIAZONE)

Codice Prodotto 009811  
(07/10/2021)

Revisione N. 0

### 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 / Amines	X			
Nitrosammine/ Nitrosamines	X			
Antiossidanti / Antioxidants	X			
Conservanti / Preservatives	X			
Sequestranti / Sequestrants	X			
1,4 – Diossano / 1,4 – Dioxane	X			
Formaldeide e cessori di formaldeide / Formaldehyde and formaldehyde releasers	X			
Ftalati / Phthalates	X			
Lattice / Latex	X			
Ossido di Etilene / Ethylene Oxide	X			
Pesticidi / Pesticides	X			
Glutine / Gluten	X			
Alcool Etilico / Ethyl Alcohol	X			
Lattosio / Lactose	X			
Olio di Palma e derivati / Palm Oil and Palm oil derivatives	X			
Metalli pesanti /Heavy metals				< 10 ppm
Idrocarburi Policiclici Aromatici / Polycyclic aromatic hydrocarbon	X			
Solventi Residui / Residual Solvents		Isopropyl alcohol	67-63-0	≤ 5 ppm
Impurezze tecnicamente inevitabili / Impurities technically unavoidable		Toluene	108-88-3	≤ 100 ppm
		Hexane	110-54-3	≤ 100 ppm



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto ACESORB T 150 (OCTIL TRIAZONE)

Codice Prodotto 009811  
(07/10/2021)

Revisione N. 0

		Ethylhexanol	104-76-7	≤ 200 ppm
		Ethylene Dichloride	107-06-2	< 5 ppm
Altro (Specificare) / Other (Specify)				

\*: 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.

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.

No analytical testing has been conducted in support of this statement

### 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)

☒ Sì / Yes ☐ No

- CMR:**

Se il 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*



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto ACESORB T 150 (OCTIL TRIAZONE)

Codice Prodotto 009811  
(07/10/2021)

Revisione N. 0

*concentration limits, these substances are listed in MSDS in compliance with Art. 11, Regulation (EC) No 1272/2008.*

- **SVHC (updated July 0.8. 2021)**

Il prodotto non contiene sostanze SVHC in quantità  $\geq 0.1\%$  / *The product does not contain SVHC substances in quantity  $\leq 0.1\%$*

- **CALIFORNIA PROPOSITION 65 (updated March 19, 2021)**

I solventi residui Toluene, Hexane ed Ethylene Dichloride sono presenti nella lista / *The residual solvents Toluene, hexane and Ethylene Dichloride are listed*

- **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 biopersistant 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) /**



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto ACESORB T 150 (OCTIL TRIAZONE)

Codice Prodotto 009811  
(07/10/2021)

Revisione N. 0

***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):***

☐ contiene / contains

Specificare / Specify:

☒ non contiene / does not contain

- **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):**

☒ 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).**

☐ 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 ACESORB T 150 (OCTIL TRIAZONE)

Codice Prodotto 009811  
(07/10/2021)

Revisione N. 0

- **TRATTAMENTO CON RADIAZIONI IONIZZANTI / *Treatment with ionizing radiations:***

☐ è stato trattato / *has been treated*

☒ non è stato trattato / *has not been treated*

- **METODO PRODUTTIVO / *Manufacturing process:***



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA AGGIUNTIVA

Prodotto ACESORB T 150 (OCTIL TRIAZONE)

Codice Prodotto 009811  
(07/10/2021)

Revisione N. 0

**p-Nitro Benzoic acid**

Stage:- I

preparation of  
P-Nitro-2-ethyl hexyl benzoate

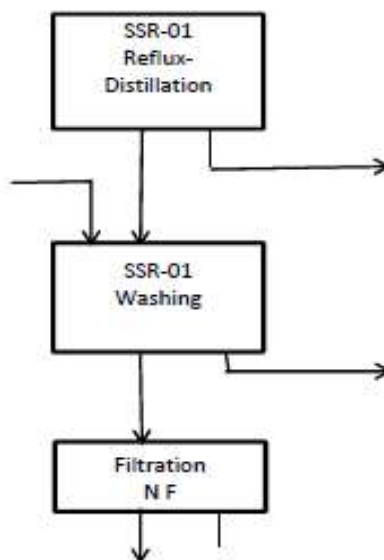
Stage:- II

p-Aminobenzoic acid ester

Stage:- III

Ester of monocyanuric chloride

Stage:- IV



**ETHYLHEXYL TRIAZONE**