



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

Nome prodotto: **VASELINA BIANCA EP (MERKUR 500)**

Product name: **WHITE SOFT PARAFFIN EP (MERKUR 500)**

Codice Prodotto / Product: 010576

Revisione / Revision .N: 1

Data / Date: 21/10/2019

Nome INCI / INCI Name	Petrolatum
CAS / CAS N.	8009-03-8
EINECS / ELINCS	232-373-2
Formula	//
Peso Molecolare / Molecular Weight	//

### 1. Composizione del prodotto / Product composition

#### Fonte dei principi attivi / Source of active ingredients

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

Specificare / Specify:

Specificare / Specify:

Specificare / Specify: Oli minerali / mineral oil

Specificare / Specify:

Specificare / Specify:

Specificare / Specify:

Composizione / Composition:

Si / Yes

No

È la composizione dell'ingrediente al 100%? /

☐

☒

Is the composition of the ingredient at 100%?

Se no, fornire una ripartizione di tutti gli ingredienti secondari./  
If no, please provide a breakdown of all sub ingredients.

Petrolatum: 99.9975 %  
Tocopherol: <=25 ppm



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

### Fonte degli ingredienti della formulazione / Source of formulation ingredients

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

**ALLERGENI COSMETICI** (Allegato III (N. 67-92) del Regolamento (CE) n. 2003/15/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 febbraio 2003 sui prodotti cosmetici). Si prega di inserire Y per Sì, N per No, N / A per non applicabile o N / K per non nota / **COSMETIC ALLERGENS** (Annex III (N. 67-92) of Regulation (EC) N° 2003/15/CE of the European Parliament and of the Council of 27 February 2003 on cosmetic products). Please enter Y for Yes, N for No, N/A for Not Applicable or N/K for Not Known:

Allergene / Allergen	Presente / Present	Se si indicare la % If yes indicate %
127-51-5 Alpha-isomethyl ionone	N	
122-40-7 Amyl cinnamal	N	
101-85-9 Amylcinnamyl alcohol	N	
105-13-5 Anisyl alcohol	N	
100-51-6 Benzyl alcohol	N	
120-51-4 Benzyl benzoate	N	
103-41-3 Benzyl cinnamate	N	
118-58-1 Benzyl salicylate	N	
80-54-6 Butylphenyl methylpropional	N	
104-55-2 Cinnamal	N	
104-54-1 Cinnamyl alcohol	N	
5392-40-5 Citral	N	
106-22-9 Citronellol	N	
91-64-5 Coumarin	N	
5989-27-5 Limonene	N	
97-53-0 Eugenol	N	
90028-67-4 Evernia Furfuracea Extract	N	
90028-68-5 Evernia Prunastri Extract	N	
4602-84-0 Farnesol	N	
106-24-1 Geraniol	N	
101-86-0 Hexyl cinnamal	N	
107-75-5 Hydroxycitronellal	N	



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

31906-04-4	Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene carboxaldehyde	N	
97-54-1	Isoeugenol	N	
78-70-6	Linalool	N	
111-12-6	Methyl 2-octynoate	N	

Y per Sì, N per No  
Y for Yes, N for No

Etichettatura degli allergeni del prodotto (Reg. (UE) 1169/2011 allegato II) <i>Product allergen labelling (Reg. (EU) 1169/2011 Annex II)</i>		
Allergene / Allergen	Presente / Present <sup>1</sup>	Contaminazione incrociata / Cross-Contamination <sup>2</sup>
Cereali contenenti glutine * cioè grano, segale orzo, avena, farro, kamut o i loro ceppi ibridati / <i>Cereals containing gluten* i.e. wheat, rye barley, oats, spelt, kamut or their hybridised strains</i>	N	N
Crostacei / <i>Crustaceans*</i>	N	N
Uova / <i>Eggs*</i>	N	N
Pesce / <i>Fish*</i>	N	N
Arachidi / <i>Peanuts*</i>	N	N
Germogli di soia / <i>Soybeans*</i>	N	N
Latte e prodotti lattiero-caseari (compreso il lattosio) / <i>Milk and dairy products* (including lactose)</i>	N	N
Noci e noci prodotti * cioè mandorle (Prunus dulcis), nocciola (Corylus avellana), persiano noce, noce inglese (Juglans regia), anacardio (Anacardium occidentale), Pecan (Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch), noci del Brasile (Bertholletia excelsa), Pistacho dado (Pistacia vera), noci macadamia, Queensland dado (Macadamia ternifolia) <i>Nuts and nut products* i.e. Almond (prunus dulcis), Hazelnut (Corylus avellana), Persian walnut, English walnut (Juglans regia), Cashew (Anacardium occidentale), Pecan nut (Carya illinoensis (Wangenh.) K. Koch), Brazil nut (Bertholletia excelsa), Pistacho nut (Pistacia vera), Macadamia nut, Queensland nut (Macadamia ternifolia)</i>	N	N
Semi di sesame / <i>Sesame seeds*</i>	N	N
Sedano / <i>Celery*</i>	N	N
Senape / <i>Mustard*</i>	N	N
Biossido di zolfo e solfito in concentrazioni superiori a 10 mg / kg o 10 mg / litro espressi come SO <sub>2</sub> . / <i>Sulphur dioxide and Sulphite at concentrations of more than 10mg/kg or 10mg/litre expressed as SO<sub>2</sub></i>	N	N
Lupino / <i>Lupins*</i>	N	N
Molluschi / <i>Molluscs*</i>	N	N

\* e prodotti derivati / *and products thereof*

Y per Sì, N per No, NA per Non Applicabile  
Y for Yes, N for No, NA for Not Applicable



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

<sup>1</sup> L'ingrediente contiene l'allergene (come ingrediente, componente della ingrediente, additivo alimentare o aiuto alla trasformazione) o può contenere tracce di riporto / *The ingredient contains the allergen (as ingredient, component of ingredient, food additive or processing aid) or can contain traces to carry over.*

<sup>2</sup> Vi è il rischio di contaminazione incrociata nel ingrediente o nella catena di fornitura. Considerate lubrificanti, altri prodotti fabbricati sulla linea e in loco. / *There is a risk of cross contamination in the ingredient or in the supply chain. Consider lubricants, other products manufactured on the line and on site.*

<b>IMPUREZZE ELEMENTALI (versione ICH Q3D, versione 4 del 16 dicembre 2014)</b> <b>ELEMENTAL IMPURITIES (ICH Q3D, step 4 version dated 16 December 2014)</b>				
Elemento <i>Element</i>	Classe Class	Presenza <i>Presence</i>	Quantità <i>Quantity</i>	Note
Cd	1	N		
Pb	1	N		
As	1	N		
Hg	1	N		
Co	2A	N		
V	2A	N		
Ni	2A	N		Utilizzato durante il processo produttivo, la concentrazione nel prodotto finito è inferior al limite di rivelazione (<1 ppm) / <i>Used during the production process, concentration in the finished product is lower than the limit detection (&lt;1 ppm)</i>
Tl	2B	N		
Au	2B	N		
Pd	2B	N		
Ir	2B	N		
Os	2B	N		
Rh	2B	N		
Ru	2B	N		
Se	2B	N		
Ag	2B	N		
Pt	2B	N		
Li	3	N		
Sb	3	N		
Ba	3	N		
Mo	3	N		Utilizzato durante il processo produttivo, la concentrazione nel prodotto finito è inferior al limite di rivelazione (<1 ppm) / <i>Used during the production process, concentration in the finished product is lower than the limit detection (&lt;1 ppm)</i>
Cu	3	N		
Sn	3	N		
Cr	3	N		

Y per Sì, N per No  
Y for Yes, N for No



azienda chimica e farmaceutica

## DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL DOCUMENTATION

<b>LIMITE PER RESIDUI DI METALLI CATALIZZATORI O REAGENTI METALLICI (EMEA/CHMP/SWP/4446/2000) LIMITS FOR RESIDUES OF METAL CATALYSTS OR METAL REAGENTS (EMEA/CHMP/SWP/4446/2000)</b>				
Elemento <i>Element</i>	Classe <i>Class</i>	Presenza <i>Presence</i>	Quantità <i>Quantity</i>	Note
Pt	1A	N		
Pd	1A	N		
Ir	1B	N		
Rh	1B	N		
Ru	1B	N		
Os	1B	N		
Mo	1C	N		Utilizzato durante il processo produttivo, la concentrazione nel prodotto finito è inferior al limite di rivelazione (<1 ppm) / <i>Used during the production process, concentration in the finished product is lower than the limit detection (&lt;1 ppm)</i>
Ni	1C	N		Utilizzato durante il processo produttivo, la concentrazione nel prodotto finito è inferior al limite di rivelazione (<1 ppm) / <i>Used during the production process, concentration in the finished product is lower than the limit detection (&lt;1 ppm)</i>
Cr	1C	N		
V	1C	N		
Cu	2	N		
Mn	2	N		
Fe	3	N		
Zn	3	N		

Y per Sì, N per No  
Y for Yes, N for No

Articolo / <i>Item</i>	Sì, no, Commenti / Yes, No, Comments
<b>OGM / GMO:</b> Non deriva da organismi geneticamente modificati (O.G.M.) - Secondo le normative 1829/2003/CE e 1830/2003/CE, concernente la tracciabilità e l'etichettatura degli organismi geneticamente modificati e la tracciabilità di alimenti e mangimi ottenuti da organismi geneticamente modificati e successive modifiche <i>Not derived from Genetically Modified Organism (G.M.O.) – According to regulations 1829/2003/EC and 1830/2003/EC concerning the traceability and labelling of genetically modified organisms and the traceability of food and feed products produced from genetically modified organisms and any amending legislation</i>	Y
<b>BSE/TSE :</b> Il prodotto è esente da rischi di encefalopatie spongiforme bovina (in base alle linee guida EMEA 410/01 rev02 e con il regolamento (CE) n. 999/2001 e rinvi, recante misure per la prevenzione, il controllo e l'eradicazione di alcune encefalopatie trasmissibili) <i>The product is free from risk of Bovine Spongiform Encephalopathies (according to EMEA 410/01 Rev02 Guidelines and with Regulation (EC) No 999/2001 and adjournments, laying down measures for prevention, control and eradication of certain transmissible encephalopathies)</i>	Y

