

**COD. 2345 LT1 ROHAN DOPO BARBA LT.1 PZ.12 (new)**

**Scheda tecnica di sicurezza**

Bologna, 25/01/2022

**1) IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA':**

ITALCHIM S.R.L. VIA DEL MOBILIERE , 14 - 40138 BOLOGNA  
Tel. 051.531108 - Fax 051.538852 email [info@italchim.com](mailto:info@italchim.com) sito [www.italchim.com](http://www.italchim.com)

Denominazione commerciale prodotto  
**Rohan DOPO BARBA**

Denominazione tecnica  
Dopobarba

**2) COMPOSIZIONE E INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI:**

**Formulazione**

**INGREDIENTS:** Aqua, Isopropyl Alcohol, Peg-40 Hydrogenated Castor Oil, Parfum, Linalool, Limonene, Benzyl Salicylate, Hydroxycitronellal, Eugenol, Evernia Prunastri, Citral, Geraniol, Benzyl Benzoate

Acqua: N. Cas: 7732-18-5

Isopropyl Alcohol: N. Cas : 67-63-0

Olio di ricino idrogenato: N. Cas: 61788-85-0

Profumo : N. Cas: /

Allergeni presenti : Linalolo (N. Cas: 78-70-6) – Salicilato di Benzile (N. Cas: 118-58-1) – Limonene (N. Cas: 5989-27-5) – Idrossicitronellale (N. Cas: 107-75-5) – Evernia Prunastri (N. Cas: 90028-68-5) – Eugenolo (N. Cas: 97-53-0) – Citrale (N.Cas: 5392-40-5) - Geraniolo (N.Cas: 106-24-1) – Benzoato di Benzile (N. Cas: 120-51-4)

### 3) IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI:

Quando usato secondo le istruzioni riportate in etichetta, il prodotto è sicuro per l'uomo e per l'ambiente.

Le seguenti informazioni sono pertinenti in caso di uso improprio o incidente:

- Il contatto del prodotto con gli occhi può provocare irritazione oculare.
- L'ingestione può provocare irritazione a carico del tratto gastrointestinale.

---

### 4) MISURE DI PRIMO SOCCORSO:

- In caso di contatto involontario con gli occhi non diluito: togliere le eventuali lenti a contatto, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e se l'irritazione persiste consultare un medico.
- In caso di ingestione involontaria di grandi quantità: lavare bene la bocca con acqua, non indurre il vomito. Se opportuno consultare un centro antiveneni o un medico.

---

### 5) MISURE DI SICUREZZA:

Nelle normali condizioni d'uso, non sono segnalate particolari misure di sicurezza. Si consiglia di conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini; di evitare il contatto con gli occhi; di non ingerire.

---

### 6) MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE:

Raccogliere il prodotto fuoriuscito con stracci, convogliare in adatti contenitori per lo smaltimento secondo le norme. Lavare con acqua le zone contaminate. Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale. Non riutilizzare mai il prodotto fuoriuscito.

---

### 7) MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

#### Manipolazione:

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto allegato.
- Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni.
- Evitare miscele con altri prodotti o prodotti simili o con sostanze non previste nelle specifiche istruzioni.
- Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nei contenitori originali al fine di un nuovo utilizzo.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.

#### Stoccaggio:

Conservare in luoghi asciutti (temperatura ambiente). Non stoccare alla luce del sole. Richiudere bene il contenitore dopo l'uso.

**8) CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE:**

In perfetta integrità della confezione, non esistono pericoli di esposizione.  
 Per corretto utilizzo del prodotto, non esistono pericoli di protezione individuale.

**9) PROPRIETA' CHIMICO/FISICHE:**

1.0	Colore	bianco	2.0	Odore	fraganza di linea
3.0	Stato fisico a 20°C	liquido trasparente	4.0	Densità (g/ml)	0,895 – 0,945
5.0	Viscosità	600 cps (girante 2)	6.0	Punto di ebollizione	/
7.0	PH	5 - 6	8.0	Solubilità in acqua	totale
9.0	Punto di Infiammabilità	/	10.0	Stabilità al riscaldamento	/
11.0	° Alcoolico	/	12.0	Anidri - Idrati	A= / I= /
13.0	VOC %	17	14.0	VOC gr/conf	32,498

**10) STABILITA' E REATTIVITA':**

Il prodotto è stabile a temperatura ambiente.

**11) INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE:**

In base all'art. 2 della Direttiva 76/768/CEE, i prodotti cosmetici non devono causare danni alla salute umana se applicati in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili.

In base all'art. 4bis della Direttiva 76/768/CEE, è vietata l'immissione sul mercato dei prodotti cosmetici la cui formulazione finale sia stata oggetto di una sperimentazione animale; pertanto non sono disponibili dati tossicologici relativi il prodotto finito.

In base all'art. 1 del Regolamento (CE) n. 1223/2009, ogni prodotto cosmetico immesso sul mercato, deve garantire un elevato livello di tutela della salute umana.

**12) INFORMAZIONI ECOLOGICHE:**

Il prodotto integro non è ecotossico.

### 13) CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO:

Ogni attività di smaltimento deve osservare i regolamenti locali e nazionali.  
Lo scarico in fogne, sul terreno o in qualsiasi corso d'acqua, è vivamente sconsigliato.

Relativamente allo smaltimento dei prodotti cosmetici, la normativa di riferimento è il D.Lgs.22/97 (Decreto Ronchi) e successive modifiche (D.Lgs.n. 152 del 3/4/2006).

Ai fini dello smaltimento, i rifiuti non pericolosi, quali i flaconi o contenitori usati vuoti, possono essere assimilati agli urbani, se il comune di appartenenza ha attuato le disposizioni previste dalla normativa vigente, che elenca le competenze dei comuni.

---

### 14) INFORMAZIONI SUL TRASPORTO:

La confezione integra non presenta alcun problema di trasporto.

---

### 15) INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE:

#### Informazioni sull'etichettatura:

<u>Simbolo di pericolo</u>	/	
<u>Frase di rischio</u>	/	
<u>Consigli di prudenza</u>		Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare il recipiente ben chiuso. Evitare il contatto con gli occhi. Non ingerire.
<u>Periodo Post Apertura (PaO)</u>		36 mesi

---

### 16) ALTRE INFORMAZIONI:

Le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza si riferiscono allo stato attuale delle nostre conoscenze.

Esse caratterizzano il prodotto limitatamente al suo corretto utilizzo.

Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.