



## scheda informativa prodotto cosmetico finito

### deodoranti vapo no gas con antitranspiranti

revisione 12, dicembre 2017

#### 1. IDENTIFICAZIONE DEI PRODOTTI E DELLA SOCIETÀ

**1.1. tipologia di prodotto:** antitranspirante liquido con pompa, senza propellente

**1.2. nomi commerciali**

Borotalco deo vapo fresh  
Borotalco deo vapo invisible  
Borotalco deo vapo invisible fresh  
Borotalco deo vapo invisible milk  
Borotalco deo vapo original  
Chilly deo vapo asciutto  
Chilly deo vapo delicato  
Chilly deo vapo invisible  
Neutro Roberts deo vapo asciutto  
Neutro Roberts deo vapo delicato  
Neutro Roberts deo vapo invisible  
Somatoline deo vapo pelli sensibili

**1.3. descrizione dei prodotti**

Soluzione di agenti antitranspiranti da applicare sulle ascelle, confezionate con vaporizzatore a pompa

**1.4. persona responsabile dell'immissione in commercio**

Società Italo-Britannica L.Manetti-H.Roberts & C.p.A.

Via Baldanzese, 177

50041 Calenzano (Firenze)

Ulteriori informazioni sull'uso e sulle caratteristiche di ogni singolo prodotto possono essere richieste a:

Direzione Ricerche & Sviluppo al numero +390558835450

**1.5. NUMERO TELEFONICO D'EMERGENZA +3905588351**

#### 2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

**2.1. informazione sugli ingredienti**

La composizione del prodotto è conforme alle vigenti disposizioni (regolamento CE/1223/2009, e successive modificazioni) sui prodotti cosmetici: pertanto, la lista completa degli ingredienti è riportata sulle singole confezioni

**2.2. composizione**

La composizione di seguito indicata corrisponde alla formulazione quadro 5.7-2011 e precisa la tipologia degli ingredienti effettivamente presenti, stabilendo **una concentrazione massima, in peso ed al netto dell'acqua presente come diluente**, che consenta una rapida identificazione degli eventuali pericoli

• emollienti/umettanti	15%
• sali di alluminio	8%
• emulsionanti/solubilizzanti	5%
• profumo	2%
• ingredienti addizionali	1%
• acqua	q.b. a 100

#### 3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

**3.1. pericolosità**

- il prodotto, usato secondo le istruzioni, è da considerare sicuro per l'uomo e per l'ambiente

**3.2. avvertenze di legge**

- non disperdere nell'ambiente il flacone dopo l'uso ovvero pittogramma apposito

**3.3. istruzioni per l'uso e/o altre avvertenze presenti in etichetta**

- non applicare su pelle lesa o irritata
- in caso di fenomeni allergici, sospendere l'uso

**3.4. informazioni pertinenti in caso di uso improprio o di incidente**

- il contatto con gli occhi può determinare irritazione oculare
- l'ingestione può determinare irritazione del tratto gastrointestinale
- l'inalazione può determinare irritazione delle vie respiratorie



#### **4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

##### **4.1. contatto con gli occhi**

- togliere eventuali lenti a contatto
- risciacquare ripetutamente ed accuratamente con abbondante acqua, tenendo le palpebre ben aperte
- richiedere comunque assistenza medica

##### **4.2. contatto con la pelle**

- risciacquare accuratamente ed abbondantemente con acqua corrente
- se l'irritazione persiste, consultare un medico

##### **4.3. ingestione**

- indurre il vomito e richiedere immediata assistenza medica
- può essere somministrato carbone attivo
- la forma di dispensazione rende comunque problematica l'ingestione

##### **4.4. inalazione**

- portare l'infortunato all'aria aperta
- liberare il collo ed il torace da indumenti costrittivi
- l'esposizione accidentale determina difficoltà respiratorie modeste, che di solito si risolvono spontaneamente
- richiedere immediata assistenza medica se le difficoltà respiratorie persistono

#### **5. MISURE ANTINCENDIO**

- il prodotto non è infiammabile
- in caso d'incendio di modeste dimensioni, sono sufficienti i comuni estintori
- in caso di incendio di vaste dimensioni, utilizzare equipaggiamenti protettivi ed autorespiratore
- evitare di respirare i fumi: possono contenere ossidi di carbonio/zolfo/azoto, aldeidi, chetoni, ammine

#### **6. MISURE IN CASO DI PERDITE O SPANDIMENTI**

- raccogliere il prodotto con assorbenti inerti (sabbia o segatura)
- conservare in appositi recipienti fino allo smaltimento in accordo con le norme vigenti, anche locali
- il prodotto fuoriuscito rende scivoloso il pavimento circostante
- non sono necessari mezzi di protezione individuali
- non riutilizzare mai il prodotto fuoriuscito

#### **7. MANIPOLAZIONE/IMMAGAZZINAMENTO**

##### **7.1. manipolazione**

- seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione
- evitare qualsiasi uso non previsto nelle istruzioni
- evitare la miscelazione con altri prodotti ancorchè simili o altre sostanze non previste nelle istruzioni
- evitare di riutilizzare il prodotto fuoriuscito e non rimetterlo mai nel contenitore originale
- tenere lontano il prodotto dalla portata dei bambini
- richiudere accuratamente il contenitore dopo ogni uso

##### **7.2. immagazzinamento**

- conservare in locali asciutti e ben aerati, a temperatura ambiente (tra +15°C e +30°C), lontano da fonti di calore, riparato dalla luce solare diretta
- in queste condizioni di conservazione, la durabilità minima è di 30 mesi nella confezione originale chiusa e 18 mesi nella confezione originale aperta

#### **8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE**

- il datore di lavoro è tenuto, in presenza di rischi non evitabili con altri mezzi, a mettere a disposizione dei lavoratori adeguati dispositivi individuali di protezione (DPI)
- l'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aerato



## 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

- **aspetto:** liquido trasparente, quasi incolore
- **odore:** caratteristico
- **pH del prodotto tal quale:** da 3,0 a 4,5
- **punto di ebollizione:** intorno 100°C
- **infiammabilità:** non infiammabile.
- **proprietà esplosive :** nessuna.
- **proprietà comburenti:** nessuna
- **densità relativa:** intorno 1,05 a 20°C
- **idrosolubilità:** completa
- **liposolubilità:** nessuna
- **viscosità:** non determinata

## 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

- il prodotto è stabile a temperatura ambiente

## 11. INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- dopo l'uso, non disperdere nell'ambiente il contenitore vuoto
- il contenitore reca l'indicazione del materiale
- smaltire i prodotti cosmetici integri secondo le norme vigenti

## 12. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

- ogni prodotto finito è formulato, fabbricato, etichettato e commercializzato in conformità alle vigenti disposizioni in materia di prodotti cosmetici
- i prodotti cosmetici finiti sono espressamente esclusi dal campo d'applicazione della legislazione nazionale e comunitaria in materia di sostanze e preparati pericolosi

## 13. ALTRE INFORMAZIONI

- tutte le informazioni riportate su questa scheda riflettono lo stato delle nostre conoscenze alla data di emissione e, per quanto riguarda la composizione e le proprietà chimico-fisiche del prodotto, sono fornite esclusivamente per una manipolazione ed un utilizzo corretti nonché per eventuali interventi in caso di emergenza
- in particolare non costituiscono specifica di vendita e non rappresentano la composizione completa del prodotto che è, viceversa, riportata sulla confezione nei modi di legge
- questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente
- emesso da QA Affari Regolamentari