



## scheda informativa prodotto cosmetico finito

### salviette inumidite

revisione 8, aprile 2020

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

**1.1. tipologia di prodotto:** wet wipes

**1.2. nomi commerciali**

Soluzione per salviette Acqua alle Rose pelli sensibili  
Soluzione per salviette Acqua alle Rose struccanti  
Soluzione per salviette Chilly con antibatterico anti-odor  
Soluzione per salviette Chilly delicato anti-odor  
Soluzione per salviette Chilly gel alti-odor  
Soluzione per salviette Chilly pH 3,5 anti-odor  
Soluzione per salviette Intima Roberts camomilla  
Soluzione per salviette Intima Roberts dermazero  
Soluzione per salviette Somatoline Cosmetic struccanti

**1.3. descrizione dei prodotti**

Soluzioni tensioattive senza risciacquo, adsorbite su tessuto biodegradabile, destinate all'igiene del corpo

**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 13.5-2000 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

• tensioattivi anionici/nonionici	3%
• conservanti/chelanti/correttori di pH	2%
• profumo	1%
• 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**

- prelevare una salvietta e procedere al lavaggio

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

- il contatto con gli occhi di prodotto non diluito può determinare irritazione oculare
- l'ingestione può determinare leggera irritazione del tratto gastrointestinale
- l'inalazione, poco probabile per la bassa volatilità, può determinare leggera irritazione delle vie respiratorie



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

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

- togliere eventuali lenti a contatto; risciacquare accuratamente con abbondante acqua, tenendo le palpebre ben aperte; se l'irritazione persiste, consultare un medico

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

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

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

- non indurre vomito: esiste il pericolo di inalazione delle schiume
- somministrare antischiuma e consultare un medico

##### **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 si di solito 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 può rendere 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 viscoso, variamente colorato, profumato
- **odore:** caratteristico
- **pH del prodotto tal quale:** da 4,5 a 5,5
- **punto di ebollizione:** intorno 100°C
- **infiammabilità:** non infiammabile.
- **proprietà esplosive :** nessuna.
- **proprietà comburenti:** nessuna
- **densità relativa:** intorno 1,0 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 nonchè 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





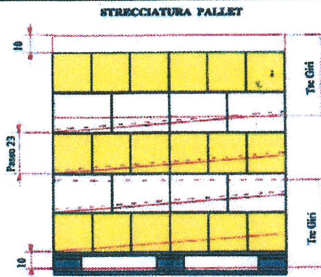
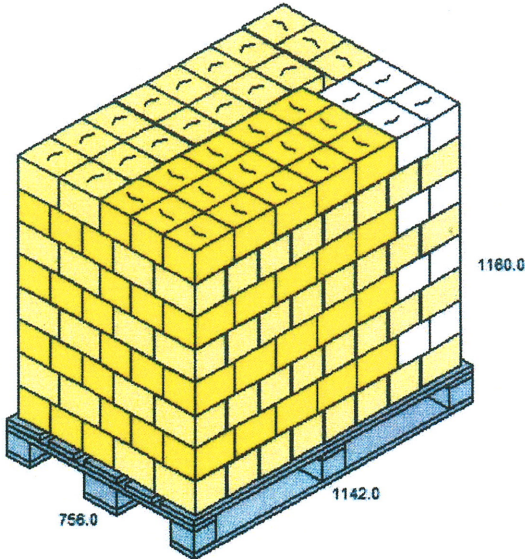
MANETTI & ROBERTS

# SCHEDA DI PALLETTIZZAZIONE

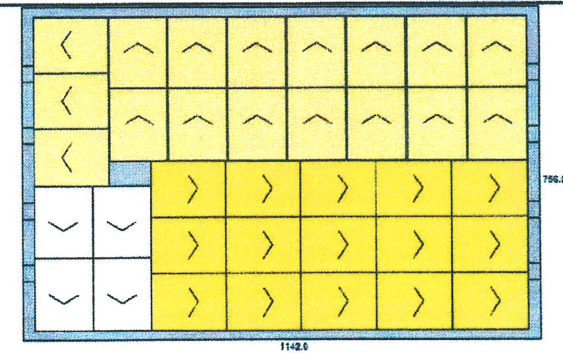
Nr: 345\_1

Data: 19/07/12

**DESCRIZIONE:** Chilly Wipes Box Ready to sell 12pz.



- Specifiche strecciatura pallet:
- Spessore del film 23 micron, larghezza fascia 50 cm
  - Tre giri di estensibile alla base del pallet con un debordo di 10 cm sulla pedana.
  - Sul corpo del pallet l'estensibile dovrà avere un passo di 23 cm a giro (in modo tale da ottenere sempre un doppio passaggio di estensibile).
  - Sulla sommità del pallet dovranno essere effettuati tre giri di estensibile con un debordo di 10 cm sopra le scatole.
  - Per il tiraggio dovrà essere considerata una forza di 7 Kg (allungamento 10%) per le strecciature manuali e di 11 Kg per i pallettizzatori automatici.

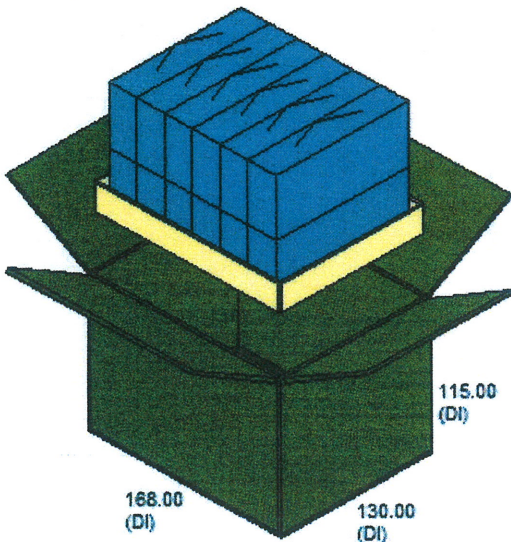


Massimo carico statico sovrapponibile 385Kg

EPAL Pallet

Spedibile sovrapposto

## DATI DI PALLETTIZZAZIONE



	Pezzo	Fardello	Cartone	Pallet
Lunghezza	120 mm	12,7 cm	13,6 cm	120 mm
Larghezza	25 mm	16,4 cm	17,4 cm	80 cm
Altezza	54 mm	11,2 cm	12,7 cm	116 cm
Peso	84 g	1071 g	1,16 kg	360 kg
Volume	0,16 dm3	2,33 dm3	3,01 dm3	1,00 m3
Pezzi per Fardello			12	
Pezzi per Cartone			12	
Pezzi per Pallet			3456	
Cartoni per Piano			36	
Cartoni per Pallet			288	
Piani per Pallet			8	
% Superf.	89%	%Volume		82%

Resp. Packaging  
DATA E FIRMA

20/07/12 *Mirco Benzi*

Resp. Produzione  
DATA E FIRMA

20/07/12 *[Signature]*

Resp. Stabilimento  
DATA E FIRMA

20/07/12 *[Signature]*

*[Handwritten mark]*