

Scheda tecnica: BABY LOTION WIPES 20

COD. 3589

Cliente: Converting Wet Wipes

BAWIL#020BIMBUSITASTDN

CARATTERISTICHE del PRODOTTO	
Substrato	JetBond Big Dot (56% polpa, 24% Spunbonded, 20% PE) 45 g/m <sup>2</sup> MP0381
N° salviette	20 per confezione
Dimensione della salviettina distesa	cm 17,5x20
Piega	a Z ripiegata, con spazio centrale. Il paccotto deve risultare alto e non gonfio d'aria (tenere lo strizzatore alzato al massimo)
Dimensione della salvietta piegata	cm 10 x 10
Soluzione profumata	Baby Lotion Rosa (SkSol 158)
Dosaggio	84 g (4.2 g per salvietta)
Film	IF1844 FILM BABY LOTION WIPES ROSA 20 INCI 2018 Fascia 320 mm, passo 160 mm, 80 g/m <sup>2</sup>
Cod. lotto	a/ggg/nn (a= ultima cifra dell'anno di produzione, ggg=giorno del calendario giuliano, nn=lotto liquido)
Etichetta sul paccotto	IE0863
Etichetta inci	ATTENZIONE (solo per particolari ordini): applicare etichetta inci IE2081 andando a coprire gli inci scritti sul laminato (chiamare il cq)
Fustella	5x2
Cod. EAN	8000913203057
Cartone	Baby Lotion Wipes da 24 pezzi IC0562
Bancalizzazione	10 cartoni per piano x 7 piani
PESI (espressi in grammi)	
Substrato asciutto	31,5
Bustina vuota	4.6 = 4.1 (film)+0.5 ( etichetta)
Prodotto finito	120
Tolleranza prod. finito (7%)	112-128
CAMPIONATURA	
Prelievo campioni	n. 3 (1 per analisi, 2 per magazzino)

DATA EMISSIONE	REVISIONE N°	DESCRIZIONE REVISIONE	APPROVATO Assicurazione Qualità
19/06/2018	19	Laminato	A.Berto

14/12/15	18	Laminato	<i>Alcander Kogon</i>
12/04/12	17	Lotto	<i>Alcander Kogon</i>
20/12/11	16	TNT, dimensioni salvietta, piega e pesi	<i>Alcander Kogon</i>
21/11/11	15	Laminato e soluzione	<i>Alcander Kogon</i>
30/09/10	14	Soluzione e lotto	<i>Alcander Kogon</i>
30/04/09	13	TNT	
08/04/09	12	Sigillo	
23/02/09	11	TNT	
13/01/09	10	TNT	
03/07/08	9	TNT, dimensioni e pesi	
03/06/08	8	Codici e cliente	
10/12/07	7	Soluzione	
08/02/07	6	TNT e pesi	
05/02/07	5	Lotto	
12/12/06	4	TNT e codice soluzione	
27/09/06	3	TNT	
20/09/06	2	Lotto	
29/08/06	1	TNT	
04/10/05	0	EMISSIONE	

## SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO COSMETICO FINITO

### BABY LOTION WIPES

#### 1. IDENTIFICAZIONE DEI PRODOTTI E DELLA SOCIETA'

##### Nomi commerciali prodotti:

BABY LOTION WIPES 20 SALVIETTE

##### Identificazione dei prodotti:

Salviettine umidificate morbidissime, rinfrescanti, delicate profumate, detergenti

##### Identificazione del produttore:

Converting Wet Wipes srl s.r.l.

Via delle Industrie 15

20070 Dresano, (MI) Italy

Tel. +39 0298274074

Fax. +39 0298274733

[www.gsconverting.com](http://www.gsconverting.com)

Maggiori informazioni sull'uso e sulle caratteristiche del singolo prodotto possono essere richieste alla persona responsabile:

Converting Wet Wipes srl s.r.l.

Via delle Industrie 15

20070 Dresano, (MI) Italy

Tel. +39 0298274074

Fax. +39 0298274733

## 2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Tutti gli ingredienti elencati sotto elencati non presentano nessun pericolo per la salute, quando il prodotto è correttamente usato, secondo istruzione de fabbricante.

INGREDIENTS: AQUA, GLYCERIN, DISODIUM COCOAMPHODIACETATE, ALLANTOIN, TOCOPHERYL ACETATE, ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE, PANTHENOL, PARFUM, ETHYLHEXYLGLYCERIN, CHAMOMILLA RECUTITA FLOWER EXTRACT, PROPYLENE GLYCOL, POTASSIUM SORBATE, PHENOXYETHANOL, BENZOIC ACID, DEHYDROACETIC ACID, SODIUM HYDROXIDE, SIMETHICONE, CITRIC ACID

AQUA	>75% - ≤ 100%
PHENOXYETHANOL	>0,1% - ≤1%
GLYCERIN	>0,1% - ≤1%
DISODIUM COCOAMPHODIACETATE	>0,1% - ≤1%
PARFUM	>0,1% - ≤1%
ALLANTOIN	>0,1% - ≤1%
TOCOPHERYL ACETATE	>0,1% - ≤1%
PROPYLENE GLYCOL	≤0,1%
BENZOIC ACID	≤0,1%
ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE	≤0,1%
PANTHENOL	≤0,1%
DEHYDROACETIC ACID	≤0,1%
SODIUM HYDROXIDE	≤0,1%
ETHYLHEXYLGLYCERIN	≤0,1%
CHAMOMILLA RECUTITA FLOWER EXTRACT	≤0,1%
SIMETHICONE	≤0,1%
CITRIC ACID	≤0,1%
POTASSIUM SORBATE	≤0,1%

4

## 3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Quando usato secondo le istruzioni fornite dal produttore, il prodotto è sicuro per l'uomo.

## 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

### Generali

In tutti i casi di dubbio o qualora i sintomi persistano, ricorrere a cure mediche.

**Contatto involontario del prodotto con gli occhi:** Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. Se persiste il dolore consultare un medico.

**Ingestione involontaria di grandi quantità:** Non indurre il vomito se non autorizzato da personale medico. Non somministrare mai nulla per via orale se la vittima non è cosciente.

## 5. MISURE ANTINCENDIO

**Infiammabilità:** il prodotto non è infiammabile.

**Tipo di estintori:** In caso di incendio usare CO<sub>2</sub>, polvere o acqua nebulizzata.

## 6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Non rimettere mai il prodotto fuoriuscito nel contenitore originale ai fini di un utilizzo.

### Precauzioni ambientali

Contenere le perdite con terra o sabbia.

Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

## 7. MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

### Manipolazione:

- Seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione o sul foglietto/fascetta/cartellino allegato.
- Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni.
- Evitare di il contatto con gli occhi o su pelle irritata.
- Richiudere bene il contenitore dopo l'uso.
- Tenere i prodotti lontano dalla portata dei bambini.

### Stoccaggio:

- Conservare in luoghi asciutti e ben aerati (temperatura ambiente).
- Richiudere il contenitore dopo l'uso

## 8. PROTEZIONE PERSONALE/ CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Nel caso in cui il Datore di lavoro identifichi rischi non evitabili con altri mezzi, è tenuto a mettere a disposizione dei lavoratori adeguati Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) (art. 77 D.Lgs. 81/08).

I DPI devono essere conformi alle norme previste dal D.Lgs. 475/92 (art. 76 D.Lgs. 81/08).

L'uso dei DPI forniti dal Datore di lavoro è obbligatorio (art. 20 e 78 del D.Lgs. 81/08).

Gli ambienti di lavoro devono essere adeguatamente aerati. Ove possibile, installare fonti di aspirazione localizzata ed efficaci sistemi di ricambio d'aria generale. Se queste misure non sono sufficienti a mantenere le concentrazioni dei materiali particolati e dei vapori di solventi al di sotto del limite di esposizione, sarà necessario far uso di adeguati mezzi di protezione delle vie respiratorie.

I punti in cui possono verificarsi emissioni di vapore, gas o polveri, o spandimento di sostanze, dovranno essere predisposti in zone distinte, dotate di impianti di aspirazione localizzata o sistemi di raccolta (Titolo II del D.LGS. 81/08)

## 9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

**Aspetto:** Liquido opaco

**Colore:** Bianco

**Odore:** Caratteristico

**pH ( a 20°C ) :** 5,5 – 6,0

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

Prodotto stabile a temperatura ambiente.

## 11. INFORMAZIONI SULLO SMALTIMENTO

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

Ai fini dello smaltimento, i rifiuti non pericolosi provenienti da attività artigianali (nel caso di un salone di acconciatura o estetica si tratta di flaconi o contenitori usati vuoti) possono essere assimilati agli urbani se il Comune di appartenenza ha attuato le disposizioni previste all'art. 21 del D.Lgs. 22/97 (Decreto Ronchi) che elenca le competenze dei Comuni.

In base al Decreto Legislativo 11 maggio 1999, n. 152, da ultimo modificato dal Decreto Legislativo 18 settembre 2000, n. 258, in materia di tutela delle acque, le attività professionali di acconciatura sono qualificate come insediamenti civili, le cui acque di scarico possono essere immesse in fognatura come tali, purché osservino i regolamenti emanati dalle autorità locali (ad es. Comuni e Consorzi) che gestiscono la pubblica fognatura.

## 12. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al Reg.1223/2009 e successive modifiche.

I prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione nazionale e comunitaria sui preparati pericolosi.

La necessità di sottoporre i lavoratori ad un programma di sorveglianza sanitaria (visite periodiche) dovrà essere valutata dal Medico Competente sulla base del Documento di Valutazione del rischio e delle specifiche conoscenze (art. 38 e 41 del D.Lgs. 81/08).

I lavoratori hanno l'obbligo di sottoporsi alla sorveglianza sanitaria prescritta dal Medico competente (art. 20 D.Lgs. 81/08).

### 13. ALTRE INFORMAZIONI

Leggere attentamente le istruzioni d'uso riportate sulla confezione e/o sul foglietto illustrativo del prodotto.

Queste informazioni si riferiscono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Tutte le informazioni riportate sulla scheda riguardanti la composizione e le proprietà chimico-fisiche sono fornite esclusivamente per una manipolazione ed un utilizzo corretti del prodotto e per eventuali interventi in caso di emergenza. Esse non indicano la composizione completa del prodotto (riportata sulla confezione) ne rappresentano alcuna specifica di vendita.