Scheda dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di Revisione: 02/01/2009 Data di stampa: 02/01/2009

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA /DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA '/DELL'IMPRESA

BODY WYPE

1.1. Categoria: COSMETICO

<u>Uso della Sostanza / del Preparato</u>: Salvietta imbevuta per cute integra

1.2. <u>Identificazione del Produttore / Fornitore</u>: **AMEDICS PROFESSIONAL S.r.l.**

Via Foro Boario, 111 – 44122 FERRARA

Tel: 0039 0532 978497 Telefax: 0039 0532 909233

e.mail: msds@amedics.eu

www.amedics.eu

1.3. Persona responsabile: Stefano LODI

e.mail: msds@amedics.eu

1.4. Numero di telefono di chiamata urgente: Pavia – Centro Nazionale di Informazione Tossicologica

Tel. +39 0382 24444

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione di pericolosità

Indicazione di pericolo non necessaria.

Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:

Nessuna

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

- · Caratteristiche chimiche
- · **Descrizione:** Salvietta detergente corpo
- Composizione:

Aqua (water), Aloe Barbadensis, Allantoin, Parfum, Propylene Glycol, Coceth-7, Ppg-1, Peg-9, Lauryl Glycol Ether, Peg-40, Hydrogenated Castor Oil, Imidazolidinyl Urea, Methylchloro-isothiazolinone, Methylisothiazolinone

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Indicazioni generali: Inalazione: -

Contatto con gli occhi: Sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua pulita (almeno 15

minuti) e se necessario consultare un medico.

Ingestione: Eliminare i corpi estranei e consultare immediatamente un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione idonei: Polvere secca, polvere chimica, anidride carbonica, getto d'acqua

Mezzi protettivi specifici: Apparecchiatura di protezione respiratoria.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Misure cautelari rivolte alle persone: Non necessarie.

Misure di protezione ambientale: Recuperare e conservare i prodotti per l'eliminazione o riciclaggio ulteriore.

Mantenere lontano da fogne, drenaggi, acque superficiali e sotterranee e dal

suole

Metodi di pulitura/assorbimento: Scopare e lavare con acqua

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Manipolazione e stoccaggio

Indicazioni per una manipolazione sicura:

Rispettare le istruzioni d'uso. Mantenere le buste ben chiuse, al fresco ed al riparo della luce. Stoccare per un periodo che non superi la data di scadenza

inserita su ogni busta. Utilizzare solo su pelle sana

Ulteriori indicazioni relative alle condizioni

di immagazzinamento: Conservare il prodotto nel suo imballaggio originale chiuso, a temperatura

ambiente

Scheda dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di Revisione: 02/01/2009 Data di stampa: 02/01/2009

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici: Nessun dato ulteriore, vedere punto 7

Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro

Il prodotto non contiene quantità rilevanti di sostanze i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro.

Ulteriori indicazioni: il presente documento si basa sulle liste in vigore al momento della sua elaborazione.

Mezzi protettivi individuali

Norme generali protettive e di igiene del lavoro:

Maschera protettiva:

Guanti protettivi:

Materiale dei guanti:

Occhiali protettivi:

9. PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

Indicazioni generali:

Aspetto fisico: Salvietta
Colore: Bianco
Odore: Borotalco

Cambiamento di stato:
Punto d'ebollizione:

Punto d'ebollizione:Non determinatoPunto di fusione:Non determinatoPunto di infiammabilità:Non determinatoAutoaccensione:Non determinato

Pericolo di esplosione: Il prodotto non è esplosivo

Densità: Non determinato

Solubilità e miscibilità con l'acqua: Completamente solubile in acqua

Valore di pH: Non determinato Viscosità (Brookfield a 20° C): Non determinato

Stato microbiologico:Ogni lotto è controllato microbiologicamenteConservanti:Imidazolidinyl Urea, Methylchloroisothiazolinone,

Methylisothiazolinone

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Decomposizione termica/condizioni a evitare: Nessuna in particolare.

Stabile a temperatura ambiente. Periodo di validità indicativo per la

busta sigillata: tre anni

Reazioni pericolose: Nessuna reazione pericolosa conosciuta.

Prodotti di decomposizione pericolosi: Nessun prodotto pericoloso di decomposizione conosciuto.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

In base ai dati di tossicità acuta ed alla composizione, il prodotto non è pericoloso alla salute per ingestione

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Indicazioni sull'eliminazione

(persistenza e degradabilità):

Ulteriori informazioni:

Non disponibili.

Non disponibili.

Non disponibili.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto

Consigli: Recuperare se possibile. Non immettere nelle fognature. Smaltire in

conformità con le disposizioni locali amministrative

Imballaggi non puliti

Consigli: Risciacquare con acqua. Imballaggio: Busta da gettare.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto stradale/ferroviario ADR/RID:Non regolamentato.Trasporto marittimo IMDG:Non regolamentato.Trasporto aereo ICAO-TI et IATA-DGR:Non regolamentato.

15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

15.1. Norme riguardanti l'etichettatura: Non pertinente. Prodotto non pericoloso.

Scheda dati di sicurezza ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Data di Revisione: 02/01/2009 Data di stampa: 02/01/2009

15.2. <u>Leggi e disposizioni relative</u>

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (Reach), che istituisce un'Agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la Direttiva 1999/45/CE e che abroga il Regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e del Regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la Direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le Direttive della Commissione 91/155/Cee, 93/67/Cee, 93/105/Ce e 2000/21/CE

D.P.R. 303/56 Igiene sul lavoro

D.Lgs 626/94 Sicurezza e salute sul luogo di lavoro

D.P.R. 547/55 Norme per la prevenzione degli infortuni sul lavoro

D.Lgs 25/02 Protezione da agenti chimici

D.Lgs 285/98 Attuazione di direttive comunitarie in materia di classificazione, imballaggio ed etichettatura

dei preparati pericolosi a norma dell'art. 38 del D.Lgs 24/04/1998 n° 128

D.M. del 19/04/2000 Creazione di una banca dati sui preparati pericolosi

16. ALTRE INFORMAZIONI

Queste indicazioni sono basate sullo stato attuale delle nostre conoscenze, ma non costituiscono una garanzia quanto alle proprietà del prodotto e non danno luogo ad un rapporto giuridico contrattuale.

Le BODY WYPE sono salviette imbevute in una soluzione detergente e ammorbidente per pelle sana, destinate all'uso personale di neonati e adulti.

In considerazione di quanto detto, il redattore della scheda di sicurezza, così come l'azienda che produce/distribuisce il prodotto, non conoscendo le condizioni di utilizzo e di manipolazione del prodotto stesso, non si assume alcuna responsabilità o garanzia diretta o indiretta sulla qualità del prodotto e non assicura che tutte le informazioni , i dati e i suggerimenti contenuti nella scheda di sicurezza siano effettivamente precisi e validi al momento dell'utilizzo.

Il redattore della scheda di sicurezza, così come l'azienda che produce/distribuisce il prodotto, non può essere chiamata a rispondere per quanto qui descritto né per il verificarsi di danni, perdite, ferimenti, incidenti o altri eventi a questi simili o a questi collegati, che possano essere connessi all'utilizzo delle informazioni qui descritte. La valutazione dell'affidabilità delle informazioni contenute nella scheda di sicurezza e la constatazione del modo concreto di utilizzo e manipolazione sono responsabilità dell'esecutore dei lavori. L'utilizzatore è obbligato a rispettare le norme legislative in vigore che si riferiscono alle attività svolte con il prodotto.

OUESTA SCHEDA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE