

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

Revisione: nr. 04 del 08/09/2011

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

**BACTISAN WIPE<sup>2000</sup>**

- 1.1. Categoria del Preparato: Dispositivo Medico – Classe II a - Direttiva 93/42/CEE  
Uso della Sostanza / del Preparato: Salviette disinfettanti per superfici e strumenti
- 1.2. Identificazione del Produttore / Fornitore: **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**

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

*Rischi specifici:* Secondo i criteri dell'allegato VI della Direttiva 67/548/CEE il prodotto è classificato come:

**R 10 "INFIAMMABILE"**

**Effetti nefasti sulla salute:**

Verifica clinica della tolleranza cutanea: Salviette > non provocano irritazione della pelle

**Sistema di classificazione:**

La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.

**3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI**

**Caratteristiche chimiche**

**Descrizione:** Salviette non-tessuto (cellulosa-viscosa)

**Soluzione impregnante:** Tensioattivi cationici, alcool

Denominazione	N° CAS	N° EINECS	Reg. Date	Conc. p/p (%)	Simboli di pericolosità	Frase R
Etanolo	64-17-5	200-578-6	30/11/2010	30	F	R11
Alchildimetilbenzil - ammonio cloruro	68391-01-05	269-924-1	30/11/2010	1	C	R34-22
e Dimetile etile benzile ammonio	85409-23-0	287-090-7	31/05/2013			

· *Ulteriori indicazioni: Il testo delle frasi R citate può essere appreso dal par. 16*

**4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

**Indicazioni generali**

**Inalazione:** Portare il soggetto all'aria aperta, allentare i vestiti e porre in posizione comoda.  
In presenza di sintomi consultare un medico.

**Contatto con gli occhi e le mucose:** Lavare immediatamente con abbondante acqua (15 minuti almeno), e consultare un medico.

**Ingestione:** Eliminare il corpo estraneo, chiamare immediatamente un medico.

**5. MISURE ANTINCENDIO**

**Mezzi di estinzione idonei:**

Sono utilizzabili tutti i mezzi di estinzione.

**Mezzi protettivi specifici:**

Per misura precauzionale, abbigliamento protettivo completo conforme alle prescrizioni e autorespiratore.

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

Revisione nr. 04 del 08/09/2011

**6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

**Misure cautelari rivolte alle persone:**

Sul luogo dell'incidente può rimanere soltanto il personale qualificato, che conosca con precisione le procedure necessarie e che indossi gli adeguati dispositivi di protezione individuale. Proteggere gli occhi. Eliminare tutte le fiamme libere, le scintille e le possibili fonti di d'ignizione. Non fumare. Provvedere ad una sufficiente aerazione.

**Misure di protezione ambientale:**

Evitare la contaminazione di fognature, acque superficiali o sotterranee, corpi d'acqua, del suolo. Recuperare e conservare il prodotto per ulteriore eliminazione o riciclaggio.

**Metodi di pulitura/assorbimento:**

Provvedere alla scopatura e al lavaggio con acqua.

**7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO**

**Manipolazione**

**Indicazioni per una manipolazione sicura:**

Conservare lontano da qualsiasi fiamma, fonte d'ignizione e di scintille. Vietato fumare.

**Indicazioni in caso di incendio ed esplosione: N.D.**

**Stoccaggio**

**Requisiti dei magazzini e dei recipienti:**

Il prodotto deve essere conservato esclusivamente nel contenitore originale, chiuso e dotato delle apposite indicazioni.

Il luogo di conservazione deve poter essere opportunamente arieggiato e pulito.

Seguire le istruzioni d'uso indicate sull'etichetta!

Conservare in luogo fresco e al riparo da qualsiasi fonte di calore.

Evitare le alte temperature.

**Materiali incompatibili:**

Per la presenza dell'alcool etilico, il prodotto mostra particolare reattività con le sostanze ossidanti.

**Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:**

Conservare fuori portata bambini.

**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**

**Valori Limite di esposizione:** (Francia) Etanolo – VME = 1.000 ppm

VLE = 5.000 ppm

**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:**

Evitare il contatto con gli occhi.

**Maschera protettiva:** Non necessaria.

**Guanti protettivi:** Guanti di protezione a tenuta stagna. Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e resistente al prodotto / alla sostanza / alla preparazione.

Scelta del materiale dei guanti in funzione dei tempi di penetrazione, del tasso di permeabilità e del deterioramento.

**Occhiali protettivi:** Non necessari nel normale utilizzo delle salviette.

**Le prescrizioni che si leggono al punto 8 si riferiscono ad attività svolte con competenza, in circostanze normali, e all'uso prescritto del prodotto. Quando il lavoro viene svolto in condizioni straordinarie, rivolgersi ad un esperto per informarsi delle mansioni e dei mezzi protettivi necessari.**

**9. PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE**

**Indicazioni generali:**

**Aspetto fisico:**

Salviette per pelle integra

**Odore:**

Mentolo

**Cambiamento di stato:**

**Punto d'ebollizione:**

Non determinato

**Punto di fusione:**

Non determinato

**Punto di infiammabilità:**

+ 32°C (+/- 2° C)

**Autoaccensione:**

Non determinato

**Pericolo di esplosione:**

Non applicabile

**Massa volumetrica (20° C):**

0,96 – 0,97

**Solubilità e miscibilità con l'acqua:**

Completamente solubile in acqua

**Valore di pH:**

3,5 – 4,5

**Viscosità (Brookfield a 20° C):**

< 30 mPa.s

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

Revisione nr. 04 del 08/09/2011

**10. STABILITA' E REATTIVITA'**

**Stabilità:**

Stabile a temperatura ambiente.

**Reazioni pericolose:**

Può infiammarsi al contatto di una fiamma.

**Prodotti di decomposizione pericolosi:**

Non miscelare/mescolare con altri agenti disinfettanti.

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

**Tossicità acuta:**

**Valori LD/LC<sub>50</sub> determinanti per la classificazione:**

Orale ratto: DL<sub>50</sub>>2000 mg/Kg

**12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

**Indicazioni sull'eliminazione (persistenza e degradabilità):**

Nessun dato disponibile.

**13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

La manipolazione, l'immagazzinamento, il trasporto e lo smaltimento devono avvenire secondo le norme locali e nazionali.

**Prodotto:**

**Consigli:** Smaltimento in conformità con le locali disposizioni amministrative. Non immettere nelle fognature.

**Imballaggi non puliti:**

**Consigli:** Lavare con acqua e smaltire in conformità con le locali disposizioni amministrative. Imballaggio a perdere.

**14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

**Infiammabile.** Attenersi alle norme stabilite da: ADR per il trasporto su strada, RID per quello ferroviario, IMDG per quello via mare, ICAO/IATA per quello aereo.

**Trasporto su strada ADR:**

N° ONU : 3175

Classe: 4.1

Gruppo d'imballaggio: II

Denominazione tecnica esatta :

SOLIDI o miscela di solidi CONTENENTI LIQUIDO INFIAMMABILE con un punto di infiammabilità inferiore o uguale a 61°C (come preparazioni e rifiuti), N.S.A (etanolo)

**Trasporto marittimo IMDG:**

N° ONU : 3175

Classe : 4.1

Gruppo d'imballaggio: II

Denominazione tecnica esatta:

SOLIDI CONTENENTI LIQUIDO INFIAMMABILE, N.S.A (etanolo)

Punto d'infiammabilità: +32°C

**Trasporto Aereo ICAO/IATA:**

Numero ONU: 3175

Classe: 4.1

Gruppo imballaggio: II

Denominazione tecnica esatta:

SOLIDI CONTENENTI LIQUIDO INFIAMMABILE, n.o.s. (etanolo)

**15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA**

**15.1. Norme riguardanti l'etichettatura**

**Classificazione secondo le direttive CEE:**

*Il prodotto è auto-classificato ed identificato secondo la regolamentazione sui prodotti pericolosi.*

**Sigla ed etichettatura di pericolosità del prodotto:**

**F INFIAMMABILE**

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

Revisione nr. 04 del 08/09/2011

**Natura dei rischi specifici (frasi R)**

**10**        **Infiammabile**

**Consigli di prudenza (frasi S)**

**2**        Conservare fuori della portata bambini.

**15**       Conservare lontano dal calore (entro: -5°C e 40° C)

**16**       Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare

**26**       In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

15.2. Leggi e disposizioni relative

Direttiva 67/548/CEE

**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.*

*Bactisan Wipe 2000 sono salviette impregnate di una soluzione disinfettante, utilizzate per effettuare l'asciugatura a umido di superfici, mobili, e materiali di esigue dimensioni.*

Testo completo delle frasi R presenti al punto 3:

**11**        Facilmente infiammabile

**22**        Nocivo per ingestione.

**34**        Provoca ustioni.

La presente scheda di sicurezza è stata redatta in base alla documentazione messa a disposizione dal produttore.

Le informazioni, dati e suggerimenti contenuti nella scheda di sicurezza, che riteniamo precisi, validi e professionali al momento della pubblicazione, derivano dal lavoro in buona fede di professionisti esperti. Questi fanno solo da guida per la manipolazione del prodotto, senza pretesa di completezza o di estensione a tutti gli ambiti. Nel corso dell'utilizzo e della manipolazione in determinate circostanze possono rendersi necessarie ulteriori considerazioni, qui non nominate.

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.

Revisione n. 00

19 novembre 2001

PRIMA EMISSIONE

Revisione n. 01

15 settembre 2003

Revisione n. 02

12 novembre 2008

Revisione n. 03

29 giugno 2011

Revisione n. 04

08 settembre 2011

**QUESTA SCHEDA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE**