



# SICUREZZA SUL LAVORO



## SCHEDE DI SICUREZZA DEI PRODOTTI DETERGENTI

Ai sensi del Reg. (CE) 1907/2006 e Reg. (CE) 453/2010

**CANTELLO** s.r.l.

VIA VENARIA 46 - 10148 TORINO - TEL 011/22 66 280 FAX 011/22 66 553

Registro Imprese CCIAA Torino n° 04610760011 - REA TO-644532 - CAPITALE SOCIALE € 50.000,00 I.V.

sito internet: [www.cantello.it](http://www.cantello.it) e-mail: [cantello@cantello.it](mailto:cantello@cantello.it) posta certificata: [cantello@pec.cantello.info](mailto:cantello@pec.cantello.info)

INFORMATIVA PRIVACY DISPONIBILE SUL SITO INTERNET [www.cantello.it](http://www.cantello.it)



## SCHEMA SICUREZZA

DENOMINAZIONE PRODOTTO: AMEDICS LENYDERM

CODICE IDENTIFICATIVO:

856 - TUBETTO DA ML. 150

856-C - SCATOLA DA 12 TUBETTI

**CANTELLO** s.r.l.

VIA VENARIA 46 - 10148 TORINO - TEL. 011/22 66 280 - FAX 011/22 66 553

**SITO INTERNET [www.cantello.it](http://www.cantello.it) e mail [cantello@cantello.it](mailto:cantello@cantello.it)**

## Scheda dati di sicurezza

Data di compilazione: 17/05/2004

Data di stampa: 02/01/2009

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

#### LENYDERM

- 1.1. Categoria del Preparato: COSMETICO  
Uso della Sostanza / del Preparato: Emulsione per applicazioni su cute
- 1.2. Identificazione del Produttore / Fornitore: **AMEDICS PROFESSIONAL S.r.l.**  
Via Foro Boario, 111 – 44100 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 secondo l'uso conforme alle condizioni d'impiego.

### 3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

· *Caratteristiche chimiche*

· *Descrizione:* Pasta all'ossido di zinco - Emulsione Pasta O/W

· *Composizione:*

Peg-30 Dipolyhydro-xystearate, Hydrogenated Castor Oil, Glycerin, Tocopheryl Acetate, Imidazolidinyl Acetate, Imidaloziny Urea, Magnesium Sulfate, Glycirrhethinic Acid, Chamomilla Recutita, Phospholipidis, Phenoxyethanol, Methylparaben, Propylparaben, Butylparaben, Ethyl-paraben

· *Ulteriori indicazioni:* -

### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

*Indicazioni generali*

*Inalazione:*

*Non applicabile e comunque irrilevante*

*Contatto con le mucose:*

*Risciacquare sotto acqua corrente*

*Contatto con gli occhi:*

*Sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua pulita (almeno 15 minuti) e se necessario consultare un medico*

*Ingestione:*

*Sciacquare la cavità orale, bere molta acqua, non provocare il vomito e consultare un medico*

### 5. MISURE ANTINCENDIO

*Mezzi di estinzione idonei:*

*Schiuma, Polvere estinguente, Acqua nebulizzata, Anidride carbonica*

*Estintori vietati:*

*Nessuno in particolare*

*Rischi da combustione:*

*Non conosciuti*

*Mezzi di protezione:*

*Non sono necessarie precauzioni particolari*

### 6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

*Misure cautelari rivolte alle persone:* Evitare il contatto con gli occhi

*Misure di protezione ambientale:*

*Recuperare e conservare i prodotti per l'eliminazione. Non gettare nelle fognature*

*Metodi di pulitura/assorbimento:*

*Raccogliere meccanicamente*

### 7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

*Manipolazione:*

*Indicazioni per una manipolazione sicura:*

*Evitare fiamme libere.*

*Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:*

*-*

*Stoccaggio*

*Requisiti dei magazzini e dei recipienti:*

*Ambiente fresco, asciutto e ventilato.*

*Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:*

*Conservare il prodotto nel suo imballaggio originale chiuso, a temperatura ambiente*

## Scheda dati di sicurezza

Data di compilazione: 17/05/2004

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:** Consigliati guanti adatti

**Occhiali protettivi:** Consigliati

### 9. PROPRIETA' CHIMICHE E FISICHE

**Indicazioni generali:**

**Aspetto fisico:** Pasta semisolida

**Colore:** Bianco

**Odore:** Caratteristico

**Cambiamento di stato:**

**Punto d'ebollizione:** Non determinato

**Punto di fusione:** Non determinato

**Punto di infiammabilità:** >100° C

**Autoaccensione:** Non determinato

**Pericolo di esplosione:** Il prodotto non è esplosivo

**Densità:** 1,00 (20° C)

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

**Valore di pH:** -

**Viscosità (Brookfield a 20° C):** -

### 10. STABILITA' E REATTIVITA'

**Decomposizione termica/condizioni a evitare:** Non unire ad altri prodotti. Stabile in condizioni normali.

**Reazioni pericolose:** Nessuna reazione pericolosa conosciuta in condizioni normali

**Prodotti di decomposizione pericolosi:** Nessun prodotto pericoloso di decomposizione conosciuta in condizioni normali

### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

**Tossicità acuta:**

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

### 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

*Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.*

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

Non disponibili

**Ulteriori informazioni:**

Non disponibili

**Indicazioni generali:**

Nessuna

### 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

**Prodotto:**

**Consigli:**

*Non immettere nelle fognature. Smaltire in conformità con le disposizioni locali amministrative*

**Imballaggi non puliti:**

**Consigli:**

*Risciacquare con acqua e smaltire in conformità con le disposizioni locali amministrative*

### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

*Il prodotto, per le sue caratteristiche, non risulta fra quelli cui si applica la normativa ADR in quanto merce non pericolosa per il trasporto su strada.*

*Attenersi alle norme stabilite da RID per il trasporto ferroviario, IMDG per quello via mare, ICAO/IATA per quello aereo*

### 15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

#### 15.1. Norme riguardanti l'etichettatura:

*Questo prodotto non è obbligato a portare diciture particolari in accordo alla legislazione vigente in termini di classificazione ed etichettatura dei preparati pericolosi, in quanto non pericoloso.*

## **Scheda dati di sicurezza**

Data di compilazione: 17/05/2004

Data di stampa: 02/01/2009

### 15.2. Leggi e disposizioni relative

D. Lgs n. 65 del 14 marzo 2003: Recepimento della direttiva 1999/45/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 31 maggio 1999 e della direttiva 2001/60/CE della Commissione del 7 agosto 2001 concernente la classificazione, imballaggio ed etichettatura dei preparati pericolosi.

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

D.Lgs 626/94 Sicurezza e salute sul luogo di lavoro e successive modifiche: Attuazione delle direttive 89/391 CEE, 89/654/CEE, 89/655/CEE, 89/656/CEE, 90/269/CEE 90/270/CEE, 90/394/CEE e 90/679/CEE riguardanti il miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sul luogo del 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**

Ulteriori informazioni sul prodotto.

Si consiglia di prendere visione della scheda tecnica del prodotto o di contattare il fabbricante per qualsiasi ulteriore informazione.

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.

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