



# Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

## destrano DEAE

Codice Galeno: 248

### 1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

#### 1.1 Identificatore del prodotto

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Nome del prodotto   | destrano DEAE   |
| Codice del prodotto | 248             |
| Numero Indice       | Non Applicabile |
| Numero CAS          | 9064-91-9       |
| Numero CE           | Non Disponibile |

#### 1.2 Pertinenti usi identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

|                    |  |
|--------------------|--|
| Usi Identificativi | Materia prima per uso chimico/farmaceutico |
|--------------------|--|

#### 1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

|           |                                      |
|-----------|--------------------------------------|
| Società   | Galeno srl                           |
| Indirizzo | Via Leopardi 17 - 59015 Comeana (PO) |
| Telefono  | 0558719921                           |
| Fax       | 0558719926                           |
| Email     | info@galeno.it                       |

#### 1.4 Numero telefonico di emergenza

|          |  |
|----------|--|
| Telefono | CENTRO ANTIVELENO ATTIVI 24 ORE AL GIORNO:<br>CAV "Ospedale Pediatrico Bambino Gesù" - Roma - Tel. (+39) 06.6859.3726<br>CAV "Azienda Ospedaliera Università di Foggia" - Foggia - Tel. 800.183.459<br>CAV "Azienda Ospedaliera A. Cardarelli" - Napoli - Tel. (+39) 081.545.3333<br>CAV Policlinico "Umberto I" - Roma - Tel. (+39) 06.4997.8000<br>CAV Policlinico "A. Gemelli" - Roma - Tel. (+39) 06.305.4343<br>CAV Azienda Ospedaliera "Careggi" U.O. Tossicologia Medica - Firenze - Tel. (+39) 055.794.7819<br>CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica - Pavia - Tel. (+39) 0382.24.444<br>CAV Ospedale Niguarda - Milano - Tel. (+39) 02.66.1010.29<br>CAV Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII - Bergamo - Tel. 800.88.33.00<br>CAV Centro Antiveneni Veneto - Verona - Tel. 800.011.858 |
|----------|--|

### 2 Identificazione dei pericoli

#### 2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

|   |  |
|---|--|
| Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 [EU-GHS/CLP] | IL PRODOTTO E' DA CONSIDERARSI NON PERICOLOSO. |
|---|--|

#### 2.2 Elementi dell'etichetta

|   |                 |
|---|-----------------|
| Etichettatura secondo il Regolamento (CE) n.1272/2008 [CLP] |                 |
| Pittogrammi   | Non Applicabile |

|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| Avvertenza              | Non Applicabile |
| Indicazioni di Pericolo | Non Applicabile |
| Consigli di Prudenza    | Non Applicabile |

#### 2.3 Altri pericoli

|  |                 |
|--|-----------------|
|  | Non Disponibile |
|--|-----------------|

### 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

#### 3.1 Sostanze

|               |               |
|---------------|---------------|
| Denominazione | destrano DEAE |
|---------------|---------------|



## Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

### destrano DEAE

Codice Galeno: 248

|  |                 |
|--|-----------------|
| <b>Numero CAS</b>                        | 9064-91-9       |
| <b>Numero CE</b>                         | Non Disponibile |
| <b>Peso del contenuto in Percentuale</b> | circa 100%      |
| <b>LCS, Fattore M, STA</b>               | Non Disponibile |
| 3.2 <b>Miscele</b>                       | Non Applicabile |

## 4 Misure di primo soccorso

### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali:

in caso di incidente:

contattare un medico o un pronto soccorso

mostrare l'etichetta o la scheda di sicurezza.

non somministrare niente se la persona è incosciente

#### **Esposizione Inalatoria**

Portare all'aria aperta. Chiamare un medico in caso di sintomi.

#### **Esposizione Cutanea**

Rimuovere gli indumenti contaminati e le scarpe. La parte della pelle che è venuta a contatto con il materiale deve essere lavata abbondantemente con acqua e sapone. Può essere usato un detergente. Non usare solventi o diluenti.

#### **Esposizione per Contatto con gli Occhi**

Togliere le lenti a contatto. Sciacquare immediatamente con abbondante acqua (20-30°C) per almeno 15 minuti e continuare fino a che non si ha più irritazione. Pulire bene anche sotto le palpebre inferiori e superiori. Se l'irritazione persiste chiamare un medico.

#### **Esposizione per Ingestione**

Far bere tanta acqua. Se la persona non si sente bene chiamare un medico immediatamente e mettere a disposizione la scheda di sicurezza o l'etichetta. Non indurre il vomito se non indicato dal medico.

4.2 **Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati** Non Disponibile

4.3 **Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali** Non Disponi

## 5 Misure antincendio

### 5.1 Mezzi di estinzione

#### **Mezzi di estinzione IDONEI**

schiuma alcool- resistente, Co2, polvere, acqua mista.

#### **Mezzi di estinzione NON idonei**

getto d'acqua

### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Se il prodotto è esposto ad alte temperature, come nel caso di incendio, si producono sostanze pericolose. Queste sono ossidi di carbonio. L'incendio può provocare formazione di fumo. L'esposizione ai prodotti di decomposizione può essere dannosa per la salute. Chiudere i contenitori esposti all'incendio e raffreddarli con acqua. Non mandare l'acqua usata per l'incendio in corsi d'acqua o fognature.

### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Usare autorespiratori e indumenti protettivi per prevenire il contatto.

## 6 Misure in caso di rilascio accidentale

### 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

**Per chi NON interviene direttamente**

Non Disponibile

**Per chi interviene direttamente**

Evitare l'inalazione dei vapori prodotti dal materiale versato.



## Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

### destrano DEAE

Codice Galeno: 248

6.2 **Precauzioni ambientali** Non Disponibile

6.3 **Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

**Modalità per il Contenimento**

Usare sabbia, segatura, terra, vermiculite, terre diatomee per raccogliere il materiale e prodotti assorbenti non combustibili e mettere in recipienti per lo smaltimento, in accordo con i regolamenti locali.

**Modalità per la Pulizia**

Per la pulizia seguire le indicazioni in etichetta, se possibile usare normali detergenti. I solventi devono essere evitati.

**Altre informazioni**

vedere anche sez.13 e 8.

7 **Manipolazione e immagazzinamento**

7.1 **Precauzioni per la manipolazione sicura**

Vedere la sezione 8

Manipolare il prodotto dopo aver consultato tutte le altre sezioni di questa scheda di sicurezza. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.

7.2 **Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

Stoccare in contenitori dello stesso materiale di quello originale.

7.3 **Usi finali particolari**

Il prodotto può essere usato solo per le indicazioni riportate nella sez. 1.2

8 **Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

8.1 **Parametri di controllo** Non ci sono limiti massimi di esposizione per questo prodotto.

8.2 **Controlli dell'esposizione**

**Controlli tecnici idonei**

Nessun controllo è necessario se il prodotto è usato in modo normale.

Non fumare, non mangiare nè bere nella zona di lavoro. Prendere le normali precauzioni nell'uso del prodotto.

Evitare l'inalazione dei gas o della polvere.

Lavare bene le mani negli intervalli e a fine lavoro.

**Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale**

**Protezioni per gli occhi e per il volto**

Nessun requisito specifico

**Protezione della pelle e delle mani**

Nessun requisito specifico

**Pericoli termici** Non Disponibile

**Controlli dell'esposizione ambientale**

Non Disponibile

9 **Proprietà fisiche e chimiche**

9.1 **Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

**Aspetto** polvere di colore bianco

**Odore** inodore

**Soglia olfattiva** Non Disponibile

**pH** Non Disponibile

**Punto di fusione/punto di congelamento** Non Disponibile

**Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione** Non Disponibile

**Punto di infiammabilità** Non Disponibile

**Tasso di evaporazione** Non Disponibile

**Infiammabilità (solidi, gas)** Non Disponibile



## Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

### destrano DEAE

Codice Galeno: 248

#### Limiti superiore e inferiore di infiammabilità o di esplosività

Non Disponibile

Tensione di vapore Non Disponibile

Densità di vapore relativa Non Disponibile

Solubilità solubile in acqua

Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua) Non Disponibile

Temperatura di autoaccensione Non Disponibile

Viscosità cinematica Non Disponibile

Proprietà esplosive Non Disponibile

Proprietà ossidanti Non Disponibile

9.2 **Altre informazioni** Non Disponibile

#### 10 Stabilità e reattività

10.1 **Reattività** Non Disponibile

##### 10.2 **Stabilità chimica**

Il prodotto è stabile nelle condizioni riportate nella sezione 7.

##### 10.3 **Possibilità di reazioni pericolose**

Nessuna particolare

##### 10.4 **Condizioni da evitare**

Non esporre al calore, perchè può portare ad un eccesso di pressione.

##### 10.5 **Materiali incompatibili**

Acidi forti, basi forti, agenti ossidanti forti, agenti catabolici forti.

##### 10.6 **Prodotti di decomposizione pericolosi**

Il prodotto non si decompone se è usato secondo la sezione 1.

#### 11 Informazioni tossicologiche

##### 11.1 **Informazioni sulle classi di pericolo definite nel Regolamento (CE) n.1272/2008**

###### Sostanze

tossicità acuta Non Disponibile

corrosione cutanea/irritazione cutanea Non Disponibile

gravi danni oculari /irritazione oculare Non Disponibile

sensibilizzazione respiratoria o cutanea Non Disponibile

mutagenicità delle cellule germinali Non Disponibile

cancerogenicità Non Disponibile

tossicità per la riproduzione Non Disponibile

tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione singola Non Disponibile

tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)— esposizione ripetuta Non Disponibile

pericolo in caso di aspirazione Non Disponibile

Informazioni sulle vie probabili di esposizione Non Disponibile

Sintomi connessi alle caratteristiche fisiche, chimiche e tossicologiche Non Disponibile

Effetti immediati e ritardati ed effetti cronici derivanti da esposizioni a breve e a lungo termine Non Disponibile

Effetti interattivi Non Disponibile

Assenza di dati specifici Non Disponibile

Informazione sulle miscele rispetto alle informazioni sulle sostanze Non Disponibile

##### 11.2 **Informazioni su altri pericoli**

Altre informazioni Non Disponibile

#### 12 Informazioni ecologiche



## Scheda di Sicurezza

Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

### destrano DEAE

Codice Galeno: 248

- 12.1 **Tossicità** Non Disponibile
- 12.2 **Persistenza e degradabilità** Non Disponibile
- 12.3 **Potenziale di bioaccumulo** Non Disponibile
- 12.4 **Mobilità nel suolo** Non Disponibile
- 12.5 **Risultati della valutazione PBT e vPvB** Non Disponibile
- 12.6 **Proprietà di interferenza con il sistema endocrino** Non Disponibile
- 12.7 **Altri effetti avversi** Non Disponibile

### 13 Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

##### Prodotto

Il prodotto non segue regolamenti per lo smaltimento di rifiuti pericolosi.

**Contenitori contaminati** Non Disponibile

##### Altre raccomandazioni per lo smaltimento

Smaltire il prodotto e i contenitori in conformità alla legislazione Europea, nazionale e locale in materia di gestione dei rifiuti.

### 14 Informazioni sul trasporto

trasporto non regolamentato

- 14.1 **Numero ONU o Numero MD** Non Disponibile
- 14.2 **Designazione ufficiale ONU di trasporto** Non Disponibile
- 14.3 **Classi di pericolo connesso al trasporto** Non Disponibile
- 14.4 **Gruppo d'imballaggio** Non Disponibile
- 14.5 **Pericoli per l'ambiente** Non Disponibile
- 14.6 **Precauzioni speciali per gli utilizzatori** Non Disponibile
- 14.7 **Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO** Non Disponibile

### 15 Informazioni sulla regolamentazione

- 15.1 **Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela** Non Disponibile
- 15.2 **Valutazione della sicurezza chimica** Non Disponibile

### 16 Altre informazioni

#### 16.1 Revisione e Punti Revisione

La corrente revisione n.11 e' motivata da modifiche ai punti: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16

- 16.2 **Abbreviazioni ed acronimi** Non Applicabile ADN: Accordo europeo relativo al trasporto

#### 16.3 Principali riferimenti bibliografici e fonti di dati

EC Regulation 1907/2006 (REACH)  
Directive 2000/532/EC  
EC Regulation 1272/2008 (CLP)  
<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html>  
<http://echa.europa.eu/>  
Regulation (EU) 2020/878.  
Regulation (EC) No 1907/2006.  
Regulation (EC) No 1272/2008  
D.Lgs 81/2008

- 16.4 **Metodi di Valutazione delle Miscele** Non Applicabile

#### 16.5 Formazione dei Lavoratori

Si consiglia di effettuare una formazione di base in materia di salute e sicurezza sul lavoro per maneggiare



**Scheda di Sicurezza**  
Conforme all'allegato II del REACH - Regolamento (UE) 2020/878

Modulo SS Ver. 6

**destrano DEAE**

**Codice Galeno: 248**

correttamente questo prodotto.

16.6 **Ulteriori Informazioni** Non Disponibile

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Ne è consentita la stampa per uso professionale.