



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14- 90144 - Palermo - Tel. 091 552056

DETERANIMAL - revisione del 09 marzo 2021 - Versione sostitutiva del 24 marzo 2015 - data di stampa 09 marzo 2021

## SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA *ai sensi del Regolamento CE 1907/2006 - REACH*

### 1) IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

|  |   |
|--|---|
| 1.1. Identificatore del prodotto   | <b>DETERANIMAL</b>  |
| 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati | Detergente e igienizzante per pavimenti di ambienti frequentati da animali domestici<br>UFI: 2800-F0YK-P00G-NM1S  |
| 1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza                  | <b>Sutera Sanitizzanti s.r.l. via Perpignano 307, Palermo</b><br><b>TEL+39091552056 - E-MAIL: suterasanitizzanti@gmail.com</b>  |
| 1.4. Numero telefonico di emergenza  | - CAV Osp. Pediatrico Bambino Gesù - Telefono 06 68593726<br>- Az. Osp. Univ. Foggia - Telefono 800183459<br>- Az. Osp. A. Cardarelli Napoli- Telefono 0815453333<br>- CAV Policlinico Umberto I Roma- Telefono 0649978000<br>- CAV Policlinico A. Gemelli Roma - Telefono 063054343<br>- CAV Az. Osp. Careggi U.O. Tossicologia Medica Firenze - Telefono 0557947819<br>- CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica Pavia - Telefono 038224444<br>- Osp. Niguarda Ca' Granda Milano - Telefono 0266101029<br>- Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXII Bergamo - Telefono 800883300<br>- Azienda Ospedaliera Integrata Verona - Telefono 800011858 |

### 2) IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

|   |  |
|---|--|
| 2.1. Classificazione della sostanza o della miscela | Questo prodotto non risponde ai criteri di classificazione di pericolo in conformità del Regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele.  |
| 2.2. Elementi dell'etichetta                        | <p>Pittogrammi di pericolo: non applicabile</p> <p>Avvertenze: non applicabile</p> <p>Indicazioni di pericolo: non applicabile</p> <p>Consigli di prudenza:</p> <p>P102 tenere fuori dalla portata dei bambini</p> <p>P280 indossare guanti protettivi</p> <p>P273 non disperdere nell'ambiente</p> <p>P501 smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale</p> <p>EUH208 Contiene citronello, geraniolo, nerolo, idrossicitronellale, beta-pinene, estratto di arancio dolce. Può provocare una reazione allergica.</p> <p>Il prodotto non richiede etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modificazioni e integrazioni.</p> |
| 2.3. Altri pericoli                                 | <p>Risultati della valutazione PBT e vPvB</p> <p>PBT: non applicabile</p> <p>vPvB: non applicabile</p>   |

### 3) COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

#### 3.1. Sostanze

Non applicabile

#### 3.2. Miscele

| Componente   | Conc.  | Numero CAS | Numero EINECS | Simboli | Frase di Rischio             |
|--|--------|------------|---------------|---------|------------------------------|
| OXO 113/10/85<br>Alcoli, C11-13-ramificati, etossilati (>7 - <15 EO) | < 0,3% | 68439-54-3 | n.d.          |         | H302, H318                   |
| Etipa alcool   | < 0,3% | miscela    | miscela       |         | H225, H319                   |
| Base sanitizzante  | < 0,2% | miscela    | miscela       |         | H302, H317                   |
| Boomylavand  | 0,09%  | miscela    | miscela       |         | H315, H318, H317, H304, H410 |



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

|                            |       |           |           |  |                              |
|----------------------------|-------|-----------|-----------|--|------------------------------|
| Rose Rosa profumo          | 0,05% | miscela   | miscela   |  | H302, H315, H318, H317, H412 |
| E 124 Rosso Ponceau 4R 82% | 0,01% | 2611-82-7 | 220-036-2 |  | H302, H317                   |

#### 4) **MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

##### **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Indicazioni generali   | Non sono necessari provvedimenti specifici. Si raccomanda in ogni caso il rispetto delle regole di buona igiene industriale.   |
| Inalazione             | Portare in zona ben areata; in caso di malessere, consultare un medico.  |
| Contatto con la pelle  | Sebbene generalmente il prodotto non sia irritante per la pelle, in via precauzionale, lavare con abbondante acqua fredda, togliere gli indumenti impregnati dal prodotto. |
| Contatto con gli occhi | Lavare con abbondante acqua fredda lasciando aperte le palpebre.   |
| Ingestione             | Sebbene il prodotto non sia classificato come pericoloso, in via precauzionale, risciacquare la bocca e consultare un medico in caso di malessere.                         |

##### **4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

Non sono noti episodi di danno alla salute attribuibili al prodotto.

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

Nel caso si richieda l'intervento di un medico, esibire la presente scheda di sicurezza.

#### 5) **MISURE ANTINCENDIO**

##### **5.1 Mezzi di estinzione**

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Mezzi di estinzione idonei | CO <sub>2</sub> ; schiuma; sabbia; polvere ed acqua nebulizzata. |
| Mezzi di estinzione idonei | Nessuno in particolare.  |

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

|   |   |
|---|---|
| Pericoli dovuti all'esposizione in caso di incendio | Evitare l'inalazione dei gas/fumi prodotti dalla combustione. |
|---|---|

##### **5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione dell'incendio**



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

Come per ogni incendio, indossare un autorespiratore autonomo a domanda di pressione, ed equipaggiamento protettivo completo. Raccogliere le acque di spegnimento ed i residui dell'incendio che dovranno essere poi smaltiti secondo le norme vigenti.

## **6) MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

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

Bloccare la perdita se non c'è pericolo. Indossare adeguati dispositivi di protezione (compresi i dispositivi di protezione individuale di cui alla sezione 8 della scheda dati di sicurezza) onde prevenire contaminazioni della pelle, degli occhi e degli indumenti personali.

#### **6.1.1 Per chi non interviene direttamente**

Allontanarsi dalla zona circostante la fuoriuscita o rilascio. Non fumare.

#### **6.1.2 Per chi interviene direttamente**

Eliminare tutte le fiamme libere e le possibili fonti di ignizione. Non fumare. Predisporre un'adeguata ventilazione. Evacuare l'area di pericolo e, eventualmente, consultare un esperto.

### **6.2 Precauzioni ambientali**

Delimitare la zona interessata al versamento. Contenere le perdite con terra, sabbia, od altro materiale inerte. Consegnare l'impasto in discarica o ad inceneritori attrezzati allo smaltimento. Evitare che il prodotto finisca in corpi idrici e/o nel suolo.

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

Raccogliere e provvedere allo smaltimento. Il prodotto concentrato può rendere scivoloso il pavimento. Raccogliere il residuo con macchine lavasciuga. Conservare in contenitori adatti allo smaltimento.

### **6.4 Riferimento ad altre sezioni**

Per informazioni relative ad una manipolazione sicura, vedere la sezione 7.

Per informazioni relative all'equipaggiamento protettivo ad uso personale, vedere la sezione 8.

Per informazioni ecologiche, vedere la sezione 12.

## **7) MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO**

### **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

Osservare le regolamentazioni di igiene del lavoro. Prima di utilizzare il prodotto assicurarsi che il contenitore non sia contaminato da altri prodotti. Non mangiare, bere o fumare durante l'impiego.

### **7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

Normali condizioni di stoccaggio senza particolari incompatibilità.

### **7.3 Usi finali particolari**

Informazioni non disponibili.

## **8) CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**

### **8.1. Parametri di controllo**



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

|                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| Componenti contenuti | informazioni non disponibili |
|----------------------|------------------------------|

## 8.2. Controlli dell'esposizione

### 8.2.1 Controlli tecnici idonei

Osservare le misure di sicurezza usuali nella manipolazione di prodotti chimici.

### 8.2.2 Misure di protezione individuale quali dispositivi di protezione individuale

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Protezione degli occhi  | Si consiglia l'uso di occhiali   |
| Protezione della pelle  | Utilizzo di abiti da lavoro di uso professionale                                       |
| Protezione delle mani   | Utilizzare guanti da lavoro in gomma o equivalenti                                     |
| Protezione respiratoria | Non sono indicati valori entro i quali è consigliato l'utilizzo di mezzi di protezione |

### 8.2.3 Controlli dell'esposizione ambientale:

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

## 9) **PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE**

### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

|  |  |
|--|--|
| Stato fisico   | Liquido limpido                              |
| Colore   | Rosa   |
| Odore  | Caratteristico                               |
| Punto di congelamento  | -1°C   |
| Punto di ebollizione   | <98°C  |
| Infiammabilità   | Non infiammabile in quanto soluzione acquosa |
| Limite inferiore e superiore di esplosività                        | Dati non disponibili                         |
| Punto di infiammabilità  | Dati non disponibili                         |
| Temperatura di autoaccensione                                      | Dati non disponibili                         |
| Temperatura di decomposizione                                      | Non applicabile                              |
| pH   | 6,5± 0.5                                     |
| Viscosità cinematica (mm <sup>2</sup> /s).                         | Dati non disponibili                         |
| Solubilità in acqua  | Completa                                     |
| Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico) | Non applicabile                              |
| Tensione di vapore   | Dati non disponibili                         |
| Densità di vapore relativa   | Dati non disponibili                         |
| Caratteristiche delle particelle                                   | Non applicabile                              |

## **9.2. Altre informazioni**

Non sono disponibili ulteriori informazioni.



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

## 10) STABILITÀ E REATTIVITÀ

|  |   |
|--|---|
| 10.1 Reattività                            | Nessuna nota in base alle informazioni fornite                |
| 10.2 Stabilità chimica                     | Stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio   |
| 10.3 Possibilità di reazioni pericolose    | Nessuna informazione disponibile                              |
| 10.4 Condizioni da evitare                 | È buona norma evitare la miscela di preparati chimici diversi |
| 10.5 Materiali incompatibili               | Nessuna informazione disponibile                              |
| 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi | Il prodotto non decompone alle condizioni normali             |

## 11) INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

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

- a. Tossicità acuta: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- b. Corrosione/irritazione cutanea: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- c. Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- d. Sensibilizzazione respiratoria o cutanea: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- e. Mutagenicità delle cellule germinali: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- f. Cancerogenicità: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- g. Tossicità per la riproduzione Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- h. Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione singola: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- i. Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- j. Pericolo in caso di aspirazione: basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

### 11.2 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

Questo prodotto non contiene sostanze perturbatrici del sistema endocrino note o presunte.

## 12) INFORMAZIONI ECOLOGICHE



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

|  |  |
|--|--|
| 12.1 Tossicità   | Non gettare i residui nelle fognature.<br>Informazioni non disponibili.  |
| 12.2 Persistenza e degradabilità   | Contenuto biodegradabile ai sensi del regolamento 648/2004/CE sui detersivi e successive modificazioni e integrazioni. |
| 12.3 Potenziale di bioaccumulo   | Se utilizzato nei modi e scopi previsti il prodotto non provoca danni all'ambiente.                                    |
| 12.4 Mobilità nel suolo  | Evitare di disperdere il prodotto nel terreno, fognature, corsi d'acqua.   |
| 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB  | Informazioni non disponibili.  |
| 12.6. Proprietà di interferenza con il sistema endocrino   | Questo prodotto non contiene sostanze perturbatrici del sistema endocrino note o presunte.                             |
| 12.7. Altri effetti avversi: inquinanti organici persistenti. Potenziale depauperamento dell'ozono | Non sono noti effetti avversi  |

**13) CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

|   |  |
|---|--|
| 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti | Si raccomanda lo smaltimento in conformità con le specifiche delle autorità locali.<br>L'incenerimento potrà formare gas nitrosi.<br>Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.<br>Non immettere nelle fognature.<br>Per la manipolazione ed i provvedimenti del caso attenersi a quanto indicato alle sezioni 6 e 7 |
|---|--|

**14) INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso ai sensi delle disposizioni vigenti in materia di trasporto su strada su ferrovia, via mare e via aerea.



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14- 90144 - Palermo - Tel. 091 552056

|   |  |
|---|--|
| 14.1. Numero ONU  | Non incluso nel campo di applicazione delle normative in materia di trasporto di merci pericolose: su strada (ADR); su rotaia (RID); via aereo (ICAO / IATA); via mare (IMDG). |
| 14.2. Nome di spedizione dell'ONU   | Nessuno  |
| 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto                                    | Nessuno  |
| 14.4. Gruppo d'imballaggio  | Nessuno  |
| 14.5. Pericoli per l'ambiente   | Non ci sono pericoli identificati  |
| 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori                                   | Nessun dato disponibile  |
| 14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC | Non è previsto il trasporto di rinfuse   |

## 15) INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

### 15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

La miscela non è classificata come pericolosa.

### 15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata elaborata una valutazione di sicurezza chimica per la miscela e le sostanze in essa contenute.

## 16: ALTRE INFORMAZIONI

*Testo integrale di Dichiarazioni-H di cui alle sezioni 2 e 3*

H225 Liquido e vapore facilmente infiammabili  
H302 Nocivo se ingerito  
H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie  
H315 Provoca irritazione cutanea  
H317 Può provocare una reazione allergica cutanea  
H318 Provoca gravi lesioni oculari  
H319 Provoca grave irritazione oculare  
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata  
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata  
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini  
P280 Indossare guanti protettivi  
P273 Non disperdere nell'ambiente  
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale  
EUH208 Contiene citronellolo, geraniolo, nerolo, idrossicitronellale, beta-pinene, estratto di arancio dolce. Può provocare una reazione allergica



Sutera Sanitizzanti s.r.l. - Via F. P. Di Blasi 14– 90144 – Palermo - Tel. 091 552056

#### *Legenda*

ADR - European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road  
CAS - Chemical Abstracts Service TSCA  
CAV - Centro AntiVeleni  
CE - Conformità Europea  
CLP - Classification, Labelling and Packaging  
EWC - European Waste Catalog  
IATA - International Air Traffic Association  
IBC - International Bulk Chemical  
ICAO - International Civil Aviation Organization  
IMDG - International Maritime Dangerous Goods  
MARPOL - International Convention for the Prevention of Pollution from Ships  
MSHA - Mine Safety and Health Administration  
NIOSH - National Institute for Occupational Safety and Health  
ONU - Organizzazione delle Nazioni Unite  
PBT - Persistent, bioaccumulative and toxic  
REACH - Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals Regulation  
RID - Règlement concernant le transport International ferroviaire des marchandises Dangereuses  
STOT - Specific Target Organ Toxicity  
vPvB - Very Persistent and Very Bioaccumulative

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

Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo (Reach) e successive modificazioni e integrazioni.  
Regolamento (CE) 1272/2008 del Parlamento Europeo (CLP) e successive modificazioni e integrazioni  
Handling Chemical Safety  
Niosh - Registry of Toxix Effects of Chemical Substances  
INRS - Fishe Toxicologique  
Patty - Industrial Hygiene and Toxicology

#### *Indicazioni sull'Addestramento*

Corsi di formazione dedicati alla consapevolezza sui rischi chimici, che comprendono etichette, schede dati di sicurezza, dispositivi di protezione individuale e misure igieniche.

Data di preparazione 28 novembre 2012

Data di revisione 09 marzo 2021  
Aggiornamenti normativi.

#### *Dichiarazione di non responsabilità*

Le informazioni riportate in questa Scheda di Dati di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del prodotto nei modi più corretti e non devono considerarsi una garanzia o una specifica della qualità del prodotto. Le informazioni precedenti si riferiscono solo al materiale qui indicato e possono essere non valide per lo stesso materiale usato in combinazione con altri materiali o in qualche procedimento, salvo nel caso in cui si trovino indicazioni nel testo.

**FINE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA**