

	AMICA PAVIMENTI LAVANDA	SdS – AMICA PAVIMENTI LAVANDA – REV 04 Data ultima Revisione: 21/03/2018
	SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830	Pagina 1 di 7

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

1.1 Identificazione del prodotto

Nome Commerciale: **AMICA PAVIMENTI LAVANDA**

CODICE ISS: ROSE-36

1.2 Usi pertinenti della identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati.

Detergente lavapavimenti e superfici dure

Descrizione/Utilizzo: Detergente lavapavimenti e superfici dure con e senza risciacquo. Aggiungere un tappo per ogni litro d'acqua. Per lo sporco più tenace utilizzare puro sulla macchia. Per pulire superfici dure lavabili mettere il prodotto su un panno umido e strofinare.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda dati di sicurezza

Ragione sociale:

Ro.Se. srl

Via San Giovanni Bosco, 55

90011 Bagheria (Pa) · ITALIA

P.IVA: 03734900826

Tel. (+39) 091 964264 - Fax (+39) 091 964778

E-Mail compilatore: info@detergentirose.it

Codice ISS azienda: 03734900826

1.4 Numero telefonico di emergenza:

Istituto Superiore di Sanità, National Center for chemicals

Website: www.preparatipericolosi.iss.it

Tel: +39 0649906140 and +39 0649902064

CENTRI ANTIVELENO:

Bologna - Ospedale Maggiore - Tel. 051/6478955

Bergamo - Ospedali Riuniti di Bergamo - 800 883300

Catania - Ospedale Garibaldi Centro Rianimazione - Tel. 095/7594120

Cesena - Ospedale Maurizio Bufalini - Tel. 0547/352612

Firenze - Azienda Ospedaliera Careggi - Tel. 055/7947819

Genova - Ospedale Gaslini - Tel. 010/3760873

Lecce - Ospedale Regionale Vito Fazzi - Tel. 0832/351105

Messina - Unità degli Studi di Messina - Tel. 090/2212451

Milano - Ospedale Niguarda Ca' Grande - Tel. 02/66101029

Napoli - Ospedali Riuniti Cardarelli - Tel. 081/5453333

Padova - Istituto di Farmacologia Universitaria - Tel. 049/931111

Pavia - Fondazione Salvatore Maugeri - Tel. 0382/24444

Roma - Policlinico Agostino Gemelli - Tel. 06/3054343

Torino - Università di Torino - Tel. 011/6637637

Trieste - Istituto per l'Infanzia Via dell'Istria 65/1 - Tel 040/3785373

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi: GHS07

Codici di classe e di categoria di pericolo: Eye Irrit. 2

Codici di indicazioni di pericolo: H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Classificato in accordo al report DetNet/1612.2

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura conforme al regolamento (CE) n. 1272/2008:

Pittogrammi, codici di avvertenza:

(GHS07 – Attenzione)

	AMICA PAVIMENTI LAVANDA	SdS – AMICA PAVIMENTI LAVANDA – REV 04 Data ultima Revisione: 21/03/2018
	SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830	Pagina 2 di 7

Pittogrammi : GHS07



Codici di indicazioni di pericolo:

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Codici di indicazioni di pericolo supplementari:
non applicabile

Indicazioni di pericolo:

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Consigli di prudenza :

- di carattere generale:

P101 - In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102 - Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Reazione

P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P337+P313 - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

2.3 Altri pericoli

Dati non disponibili

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 Sostanze

N.A

3.2 Miscela

INGREDIENTI	%	N. CAS	N. CEE	Classificazione 1272/2008 CLP	REACH
Alcoli, C11-13-ramificati, etossilati (>7 - <15 EO)	0%-2%	68439-54-3	931-985-3	Acute Tox. 4 (Orale) H302 Eye Dam. 1 H318	Non pertinente (polimero)
Undecanolo, ramificato e lineare, etossilato, propossilato	0%-1%	-	940-634-3	Eye Dam. 1 H318	Non pertinente (polimero)
2-PROPANOLO	0%-2%	67-63-0	200-661-7	Flam. Liq. 2 H225, Eye Irrit. 2 H319, STOT SE 3 H336	01-2119457558-25-xxxx

Altri component: Profumo (alpha-Terpineol acetate; Linalool) concentrazione < 0,2% - Conservanti (miscela di methylchloroisotiazolinone e methylisotiazolinone in concentrazione < 0.2%)

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

INALAZIONE: Aerare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben aerato. In caso di malessere consultare un medico.

CONTATTO DIRETTO CON LA PELLE (DEL PRODOTTO PURO): Togliere di dosso immediatamente gli indumenti contaminati. Lavare immediatamente con abbondante acqua corrente ed eventualmente sapone le aree del corpo che sono venute a contatto con il prodotto, anche se solo sospette.

CONTATTO DIRETTO CON GLI OCCHI (DEL PRODOTTO PURO): Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, a palpebre aperte, per almeno 10 minuti; quindi proteggere gli occhi con garza sterile asciutta. Ricorrere immediatamente a visita medica.

INGESTIONE: In caso di ingestione contattare immediatamente un medico



**AMICA
PAVIMENTI LAVANDA**

SdS –
AMICA PAVIMENTI LAVANDA
– REV 04
Data ultima Revisione: 21/03/2018

SCHEDA DI SICUREZZA
Conforme al regolamento (UE) 2015/830

Pagina 3 di 7

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

INALAZIONE: Non sono noti effetti sulla salute dovuti ad inalazione del prodotto.

INGESTIONE: Non sono noti gli effetti provocati dall'ingestione del prodotto. Tuttavia non si escludono manifestazioni come nausea, vomito, bruciore allo stomaco

4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti Speciali
Trattamento: (vedere punto 4.1)

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione

Il preparato non è infiammabile. In caso di incendio utilizzare mezzi adatti al luogo (polvere chimica e acqua nebulizzata per eliminare i vapori, anidride carbonica).

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela
Nessuna indicazione.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Far intervenire solo le persone ben addestrate e informate sui pericoli del prodotto. In caso d'incendio indossare indumenti resistenti all'acido cloridrico e un autorespiratore. Indossare inoltre guanti e occhiali protettivi. Raffreddare i recipienti a rischio con spruzzi di acqua. Eliminare gas/vapori e nebbie con getti di acqua.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

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

Per chi non interviene direttamente: Allontanarsi dalla zona circostante la fuoriuscita o rilascio. Non fumare.

Per chi interviene direttamente: Indossare guanti ed indumenti protettivi. Eliminare tutte le fiamme libere e le possibili fonti di ignizione. Non fumare. Predisporre un'adeguata ventilazione. Evacuare l'area di pericolo ed, eventualmente, consultare un esperto.

6.2. Precauzioni ambientali

Contenere le perdite. Avvisare le autorità competenti. Smaltire il residuo nel rispetto delle normative vigenti (D.Lgs 152/2006 e successivi aggiornamenti).

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

Per il contenimento. Raccogliere velocemente il prodotto indossando maschera ed indumento protettivo.

Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione.

Per la pulizia, successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Fare riferimento ai punti 8 e 13 per ulteriori informazioni

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Durante il lavoro non mangiare né bere, vedere anche il successivo paragrafo 8.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare il prodotto ben chiuso, in un luogo fresco e al buio. Tenerlo separato da sostanze infiammabili e riducenti, acidi, alimenti e mangimi.



**AMICA
PAVIMENTI LAVANDA**

SdS –
AMICA PAVIMENTI LAVANDA
– REV 04
Data ultima Revisione: 21/03/2018

SCHEDA DI SICUREZZA
Conforme al regolamento (UE) 2015/830

Pagina 4 di 7

7.3 Usi finali specifici

Informazioni non disponibili.

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

8.1 Parametri di controllo

Informazioni non disponibili.

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione respiratoria in caso di formazione di vapori o aerosol, utilizzare un respiratore a filtro anti vapori acidi.

Protezione delle mani utilizzare guanti in gomma.

Protezione della pelle utilizzare abiti da lavoro resistenti agli acidi, togliersi di dosso gli indumenti eventualmente contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.

Protezione oculare utilizzare occhiali di protezione.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

- aspetto liquido
- colore viola trasparente
- odore floreale fresco
- soglia olfattiva dato non disponibile
- pH 7±1
- punto di fusione/di congelamento dato non disponibile
- punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione dato non disponibile
- punto di infiammabilità non infiammabile
- velocità di evaporazione dato non disponibile
- infiammabilità non infiammabile
- limite di infiammabilità o di esplosività dato non disponibile
- tensione di vapore dato non disponibile
- densità di vapore dato non disponibile
- densità relativa dato non disponibile
- solubilità idrosolubile
- coefficiente di ripartizione etanolo/acqua dato non disponibile
- temperatura di autoaccensione non applicabile
- temperatura di decomposizione dato non disponibile
- viscosità a 20° dato non disponibile
- proprietà esplosive non applicabile
- proprietà ossidanti dato non disponibile

9.2 Altre informazioni

Non disponibili

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Reattività

Non sono stati rilevati particolari pericoli nelle normali condizioni di impiego.



AMICA PAVIMENTI LAVANDA

SdS –
AMICA PAVIMENTI LAVANDA
– REV 04
Data ultima Revisione: 21/03/2018

SCHEDA DI SICUREZZA
Conforme al regolamento (UE) 2015/830

Pagina 5 di 7

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio. Tuttavia decompone se esposto al calore.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non sono stati rilevati particolari tipi di reazioni nelle normali condizioni d'uso.

10.4 Condizioni da evitare

Evitare di mescolare con altri prodotti

10.5 Materiali incompatibili

Acidi forti, basi forti, agenti ossidanti, metalli.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Informazione non disponibile

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 Informazione sugli effetti tossicologici

Sul prodotto tal quale non sono stati effettuati test tossicologici.
i seguito sono riportati i dati tossicologici relativi ai singoli componenti.

Tossicità acuta

Alcoli, C11-13-ramificati, etossilati (>7 - <15 EO):

DL50 ratto (orale): > 300 - 2.000 mg/kg

DL50 su coniglio (Cutaneo): > 2.000 mg/kg;

Undecanolo, ramificato e lineare, etossilato, propossilato:

DL50 ratto (Orale): > 2.000 mg/kg

propan-2-olo; alcool isopropilico; isopropanolo :

DL50 ratto (Orale): > 2.000 mg/kg

CL50 ratto (Inalazione): > 20 mg/l, 8 h

DL50 coniglio (Cutaneo): > 2.000 mg/kg

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1 Tossicità

Sul prodotto tal quale non sono stati effettuati test di impatto ambientale in caso di rilascio accidentale nell'ambiente.

Relativi alle sostanze contenute:

Alcoli, C11-13-ramificati, etossilati (>7 - <15 EO):

CL50 (96 h) Cyprinus carpio: > 1 - 10 mg/l

CE50 (48 h) Daphnia magna: > 1 - 10 mg/l

CE50 (72 h) Desmodesmus subspicatus (alga verde): > 1 - 10 mg/l

CE50 fango attivo: 140 mg/l; Inibitore di respirazione osservazione di gruppo (valore della letteratura)

Undecanolo, ramificato e lineare, etossilato, propossilato:

CL50 (96 h) Danio rerio: > 1 - 10 mg/l

CE50 (48 h) Daphnia magna: > 1 - 10 mg/l

CE50r (72 h) Selenastrum capricornutum: > 1 - 10 mg/l

2-PROPANOLO

LC50 (96h) Leuciscus idus melanotus: > 100 mg/l

EC50 (48h) Dafnia magna: > 100 mg/l

IC50 (72h) Scenedesmus subspicatus: > 100 mg/l

12.2 Persistenza e degradabilità

I tensioattivi contenuti nel prodotto sono biodegradabili in misura non inferiore al 90% in accordo alle disposizioni della legge italiana n. 136 del 26/04/1983 e alle direttive 82/242e 83/243.

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Dato non disponibile.

	AMICA PAVIMENTI LAVANDA	SdS – AMICA PAVIMENTI LAVANDA – REV 04 Data ultima Revisione: 21/03/2018
	SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830	Pagina 6 di 7

12.4 Mobilità nel suolo

Dato non disponibile.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB. Dato non disponibile

12.6. Altri effetti avversi.

Nessun effetto avverso riscontrato

Regolamento (CE) n. 2006/907 - 2004/648

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1 Metodi di trattamento di rifiuti

Non riutilizzare i contenitori vuoti. Smaltirli nel rispetto delle normative vigenti. Eventuali residui di prodotto devono essere smaltiti secondo le norme vigenti rivolgendosi ad aziende autorizzate.

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali o nazionali

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

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

Nessuno.

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 NORMATIVA

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la Miscela Reg. 648/2004/CE (Detergenti), D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose). D.Lgs. 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi). D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro). D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali); D.M. 03/04/2007 (Attuazione della direttiva n. 2006/8/CE). Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP), Regolamento (CE) n.790/2009. D.Lgs. 21 settembre 2005 n. 238 (Direttiva Seveso Ter).

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

No

	<p style="text-align: center;">AMICA PAVIMENTI LAVANDA</p>	<p style="text-align: center;">SdS – AMICA PAVIMENTI LAVANDA – REV 04 Data ultima Revisione: 21/03/2018</p>
	<p style="text-align: center;">SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830</p>	<p style="text-align: center;">Pagina 7 di 7</p>

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle frasi menzionate nella sezione 3

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili

H302 Nocivo se ingerito

H318 Provoca gravi lesioni oculari

H319 Provoca grave irritazione oculare

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini

Acute Tox. 4 Tossicità acuta categoria di pericolo 4

Eye Dam. 1 Lesioni oculari gravi/irritazione oculare categoria di pericolo 1

Eye Irrit. 2 Lesioni oculari gravi/irritazione oculare categoria di pericolo 2

Skin Irrit. 2 Corrosione/irritazione cutanea categoria di pericolo 2

Aquatic Acute 1 Pericoloso per l'ambiente acquatico - pericolo acuto, categoria 1

Aquatic Chronic 2 Pericoloso per l'ambiente acquatico – pericolo cronico, categoria 2

Flam. Liq. 2 Liquido infiammabile, categoria 2

STOT SE 3 Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione singola, categoria 3

Le indicazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e si riferiscono al prodotto allo stato di fornitura. Questa scheda integra il bollettino tecnico senza sostituirlo. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati nella sezione 1, se non dopo aver ricevuto istruzioni scritte sulla sua manipolazione. È responsabilità dell'utilizzatore prendere tutte le misure necessarie per conformarsi alle normative locali e nazionali. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.