

	AMICA BUCATO COLOR	SdS – AMICA BUCATO COLOR – REV 02 Data ultima Revisione: 18/03/2016
	SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830	Pagina 1 di 8

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

1.1 Identificazione del prodotto

Nome Commerciale: **AMICA BUCATO COLOR**

Codice ISS: ROSE-41

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

Detergente liquido per bucato a mano ed in lavatrice.

Descrizione/Utilizzo: Detergente liquido per il lavaggio del bucato a mano e in lavatrice per tutti tessuti. Utilizzare tal quale. Lavatrice versare il prodotto nella vaschetta dosandolo con il tappo, per palla dosatrice caricarla con dose consigliata e porla nel cestello. Dose consigliata uno o due tappi secondo il grado di sporco.

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:

	AMICA BUCATO COLOR	SdS – AMICA BUCATO COLOR – REV 02 Data ultima Revisione: 18/03/2016
	SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830	Pagina 2 di 8

GHS07 – Attenzione



Codici di indicazioni di pericolo:

H319 - Provoca grave irritazione oculare.

Codici di indicazioni di pericolo supplementari:
non applicabile

Indicazioni di pericolo:

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 Miscele

INGREDIENTI	%	N. CAS	N. CEE	Classificazione 1272/2008 CLP	REACH
Lauril etere solfato sodico (Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfate, sodium salts)	1%-5%	68891-38-3	500-234-8	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318	01-2119488639-16-xxxx
Coccoato di potassio (potassium cocoate)	1%-5%	61789-30-8	263-049-9	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319	Nr. Reg. absent, annex V
Acido Dodecilbenzensolfonico (Benzenesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs.)	1%-5%	85536-14-7	287-494-3	Acute Tox. 4, H302 Skin Corr. 1A, H314 Eye Dam. 1, H318	01-2119490234-40-0000
Dietanolammide da cocco (Amides, coco, N,N-bis - hydroxyethyl)	0%-1%	8051-30-7	232-483-0	Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318	01-2119490100-53-xxxx
NaOH (sodium hydroxide)	0%-1%	1310-73-2	215-185-5	Skin Corr. 1A, H314	01-2119457892-27

Altri componenti: profumo (Orange Sweet Extract, Limonene, Orange Sweet Brasil Oil, p-tert-Butyl-alpha-methylhydrocinnamic aldehyde, 3,7-dimethyloctan-3-ol, 1-(1,2,3,4,5,6,7,8-Octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one, alpha-Hexylcinnamaldehyde, 7-Methyl-3-methyleneocta-1,6-diene, Eucalyptus globulus oil, 2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde, Patchouli Dark oil, Hexyl salicylate, 3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde, 2-Methylundecanal, (2Z)-3,7-dimethylocta-2,6-dien-1-ol), conservanti (miscela di methylchloroisothiazolinone e methylisothiazolinone in concentrazione < 0.2%), opacizzanti (Sodium styrene/acrylates copolymer), antischiuma

	AMICA BUCATO COLOR	SdS – AMICA BUCATO COLOR – REV 02 Data ultima Revisione: 18/03/2016
	SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830	Pagina 3 di 8

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

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.

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

CONTATTO CON LA PELLE: Nessuno in particolare, a meno di reazioni allergiche verso i componenti.

CONTATTO CON GLI OCCHI: Rossore, bruciore, lacrimazione

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e trattamenti speciali
In caso di necessità attenersi alle disposizioni del medico

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 Mezzi di estinzione

Comuni mezzi di estinzione.

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuna indicazione.

5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Usare protezioni per le vie respiratorie. Casco di sicurezza ed indumenti protettivi completi. L'acqua nebulizzata può essere usata per proteggere le persone impegnate nell'estinzione. Si consiglia inoltre di utilizzare autorespiratori, soprattutto, se si opera in luoghi chiusi e poco ventilati ed in ogni caso se si impiegano estinguenti alogenati (fluobrene, solkane 123, naf etc.). Raffreddare i contenitori con getti d'acqua

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

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

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: 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.



AMICA BUCATO COLOR

SdS –
AMICA BUCATO COLOR
– REV 02
Data ultima Revisione: 18/03/2016

SCHEDA DI SICUREZZA

Conforme al regolamento (UE) 2015/830

Pagina 4 di 8

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

6.3.1 Per il contenimento. Raccogliere velocemente il prodotto indossando maschera ed indumento protettivo. Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione.

6.3.2 Per la pulizia

Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

6.3.3 Altre informazioni: Nessuna in particolare.

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

Il prodotto non è pericoloso se utilizzato secondo le consigliate modalità d'uso. Evitare di mangiare, bere o fumare durante la manipolazione. Richiudere il contenitore dopo l'uso.

7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare in un luogo fresco e ben ventilato.

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

Assicurare una buona ventilazione dei luoghi di lavoro.

PROTEZIONE RESPIRATORIA: non richiesta.

PROTEZIONE PELLE: non richiesta

PROTEZIONE DELLE MANI: non richiesta

PROTEZIONE DEL CORPO: non necessaria. In caso di contaminazione, togliere gli indumenti contaminati e lavarli.

PROTEZIONE OCCHI: non necessaria

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

- aspetto liquido viscoso

	<p align="center">AMICA BUCATO COLOR</p>	<p align="center">SdS – AMICA BUCATO COLOR – REV 02 Data ultima Revisione: 18/03/2016</p>
	<p align="center">SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830</p>	<p align="center">Pagina 5 di 8</p>

- colore bianco
- odore Agrumato - Floreale - Legnoso
- soglia olfattiva dato non disponibile
- pH 8. ± 0.5
- punto di fusione/di congelamento dato non disponibile
- punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione dato non disponibile
- punto di infiammabilità a 100 °C dato non disponibile
- velocità di evaporazione dato non disponibile
- infiammabilità dato non disponibile
- 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 dato non disponibile
- temperatura di decomposizione dato non disponibile
- viscosità a 20° 300±100 mPas
- proprietà esplosive dato non disponibile
- proprietà ossidanti dato non disponibile

9.2 Altre informazioni

Non disponibili.

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Reattività

Non sono stati rilevati particolari pericoli di reazione con altre sostanze nelle normali condizioni di impiego.

10.2 Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio.

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

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

10.4 Condizioni da evitare

Nessuna nelle normali condizioni di utilizzo.

10.5 Materiali incompatibili

Informazioni non disponibili.

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Informazioni non disponibili.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

	AMICA BUCATO COLOR	SdS – AMICA BUCATO COLOR – REV 02 Data ultima Revisione: 18/03/2016
	SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830	Pagina 6 di 8

11.1 Informazione sugli effetti tossicologici

Sul prodotto tal quale non sono stati effettuati test tossicologici.

- (a) tossicità acuta: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (b) corrosione / irritazione della pelle: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (c) gravi lesioni oculari / irritazione: Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca irritazioni rilevanti che possono perdurare per più di 24 ore.
- (d) sensibilizzazione delle vie respiratorie o della pelle: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (e) mutagenicità sulle cellule germinali: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (f) cancerogenicità: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (g) tossicità riproduttiva: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (h) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione singola: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (i) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) esposizione ripetuta: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- (j) pericolo di aspirazione: sulla base dei dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

Di seguito sono riportati i dati tossicologici relativi ai singoli componenti.

(lauril etere solfato sodico)	Ratto DL50 (orale)	>5000 mg/kg
(coccoato di potassio)	Ratto DL50 (orale)	>10000 mg/kg
(acido dodecilbenzensolfonico)	Ratto DL50 (orale)	da 200 a 2000 mg/kg
(dietanolammide da cocco)	Ratto DL50 (orale)	>2000 mg/kg
(idrossido di sodio)	Coniglio DL100 (orale)	500 mg/kg
	Coniglio DL50 (cutanea)	1350 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:

Lauril etere solfato sodico

Daphnia (acuto) EC50 (48 h) da 1 a 10 mg/L

Pesci (acuto) CL50 (96 h) da 1 a 28 mg/L

Alghe (cronico) NOEC (72 h) da 0.72 a 0.9 mg/L

Coccoato di potassio

Alghe (acuto) EC50 (72 h) >10 mg/L

Acido dodecilbenzensolfonico

Daphnia (acuto) EC50 (48 h) >1 mg/L

Pesce (acuto) LC50 (96 h) >1 mg/L

Alghe (acuto) IC50 (72 h) >1 mg/L

Dietanolammide da cocco

Daphnia(acuto) EC50 (48h) da 1 a 10 mg/L

Pesce (acuto) CL50 (96h) da 1 a 10 mg/L

Alghe (acuto) EC50 (96 h) da 1 a 10 mg/L

Idrossido di sodio

Invertebrati acquatici:

Ceriodaphnia dubia(acuto) LC50 (48 h) 40 mg/L

	<p align="center">AMICA BUCATO COLOR</p>	<p align="center">SdS – AMICA BUCATO COLOR – REV 02 Data ultima Revisione: 18/03/2016</p>
	<p align="center">SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830</p>	<p align="center">Pagina 7 di 8</p>

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.

Informazioni non disponibili.

12.4. Mobilità nel suolo.

Informazioni non disponibili.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB.

Informazioni non disponibili

12.6. Altri effetti avversi.

Nessun effetto avverso riscontrato

Regolamento (CE) n. 2006/907 - 2004/648 Il(I) tensioattivo(i) contenuto(i) in questo formulato è(sono) conforme(i) ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal regolamento CE/648/2004 relativo ai detersivi. Tutti i dati di supporto sono tenuti a disposizione delle autorità competenti degli Stati membri e saranno forniti, su loro esplicita richiesta o su richiesta di un produttore del formulato, alle suddette autorità.

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

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

	<p style="text-align: center;">AMICA BUCATO COLOR</p>	<p style="text-align: center;">SdS – AMICA BUCATO COLOR – REV 02 Data ultima Revisione: 18/03/2016</p>
	<p style="text-align: center;">SCHEDA DI SICUREZZA Conforme al regolamento (UE) 2015/830</p>	<p style="text-align: center;">Pagina 8 di 8</p>

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

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle frasi menzionate nella sezione 3

H302 Nocivo se ingerito

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari

H315 Provoca irritazione cutanea

H318 Provoca gravi lesioni oculari

H319 Provoca grave irritazione oculare

Skin Corr. 1A Corrosione/irritazione cutanea categoria di pericolo 1A

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

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

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

Acute Tox. 4 Tossicità acuta categoria di pericolo 4

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.