



## Scheda di sicurezza USE SAN MANI sapone liquido igienizzante

Scheda di sicurezza del 15/09/2011, revisione 03

Redatta Secondo: secondo 91/155/CEE - ISO 11014-1. Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ

Nome commerciale: USE SAN MANI sapone liquido igienizzante (Prodotto Cosmetico)  
Codice commerciale: PF564  
Fornitore:

**Andrea Gallo di Luigi S.r.l.**  
**Via Erzelli 9, 16152 Genova**  
**tel. 010 6502941**  
[info@use.it](mailto:info@use.it)

Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione:  
Centro Antiveleni - Ospedale S.Martino di Genova tel 010.352808  
e-mail della persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza:  
[info@andreaGallo.it](mailto:info@andreaGallo.it)

### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto se portato a contatto con gli occhi può provocare irritazione e lesioni oculari

### 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

**Ingredienti/ ingredients:** aqua (water), tea-lauryl sulfate, hydroxyethylcellulose, cocamide dea, lavandula hybrida oil, triethyl citrate, imidazolidinyl urea, triclosan, linalool, citric acid, bht, sodium dehydroacetate, magnesium nitrate, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone

### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle:

Lavare con abbondante acqua corrente le aree del corpo che sono venute a contatto con il prodotto.

Contatto con gli occhi:

Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua corrente, a palpebre aperte, per almeno 10 minuti; se vi è fastidio o irritazione proteggere gli occhi con garza sterile o un fazzoletto pulito, asciutti e RICORRERE A VISITA MEDICA.

Non usare colliri o pomate di alcun genere prima della visita o del consiglio dell'oculista.

Ingestione:

Non provocare assolutamente vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA. E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua od olio di vaselina minerale medicinale. Non somministrare liquido a pazienti non coscienti.

Inalazione:

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



## Scheda di sicurezza USE SAN MANI sapone liquido igienizzante

### 5. MISURE ANTINCENDIO

Estintori raccomandati:

Acqua, CO<sub>2</sub>, Schiuma, Polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.

Estintori vietati:

Nessuno in particolare.

Rischi da combustione:

Evitare di respirare i fumi.

Mezzi di protezione:

Usare protezioni per le vie respiratorie.

### 6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:

Indossare guanti ed indumenti protettivi.

Precauzioni ambientali:

Contenere le perdite con terra o sabbia.

Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.

Metodi di pulizia:

Raccogliere velocemente il prodotto indossando guanti, stivali ed indumento protettivo.

Impedire che penetri nella rete fognaria.

Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte.

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

### 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Precauzioni manipolazione:

Evitare il contatto prolungato. Vedere anche il successivo paragrafo 8.

Usare cautela nel manipolare o aprire il contenitore.

Durante il lavoro non mangiare né bere.

Materie incompatibili:

Nessuna in particolare. Si veda anche il successivo paragrafo 10.

Condizioni di stoccaggio:

Indicazione per i locali:

Locali adeguatamente areati.

### 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure precauzionali:

Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.

Protezione respiratoria:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione delle mani:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione degli occhi:

Non necessaria per l'utilizzo normale.

Protezione della pelle:

Non necessaria per l'utilizzo normale

Limiti di esposizione delle sostanze contenute:



## Scheda di sicurezza USE SAN MANI sapone liquido igienizzante

Nessuno

### 9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto e colore:	Liquido viscoso trasparente
Odore:	Profumo di lavanda
pH:	6,0/ 6,4
Punto di fusione:	n.d.
Punto di ebollizione:	circa 100°C
Punto di infiammabilità:	Non infiammabile ° C
Infiammabilità solidi/gas:	Non infiammabile
Auto- infiammabilità:	Non infiammabile
Proprietà esplosive:	Non esplosivo
Proprietà comburenti:	Non comburente
Pressione di vapore:	n.d.
Densità relativa:	1,034 g / ml
Idrosolubilità:	Completamente solubile in acqua
Liposolubilità:	Non liposolubile
Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua) :	n.d.
Densità dei vapori:	n.d.

### 10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare:  
Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:  
Nessuna in particolare.

Pericoli da decomposizione:  
Nessuno.

### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Questo prodotto è un cosmetico: i dati tossicologici nonché la loro valutazione sono parte integrante del "Dossier Cosmetico" così come stabilito dal **D.LGS. 24/04/97, n. 126**

### 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

Questo prodotto è conforme ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n. 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 alle suddette autorità.

### 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

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

### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Prodotto non sottoposto a restrizioni sul trasporto .  
Marine pollutant: No

### 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE



## Scheda di sicurezza USE SAN MANI sapone liquido igienizzante

Attenzione contiene sostanze allergizzanti: Linalool

Gruppi di sostanze secondo DPR 303/56:  
Nessuno

Classi di solventi secondo DPR 203/88 (SOV):  
Nessuna

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:  
Circolari ministeriali 46 e 61 (Ammine aromatiche).  
Legge 136/83 (Biodegradabilità detergenti).  
D.Lgs 17 agosto 1999 n. 334 (Direttiva Seveso Bis).

---

### 16. ALTRE INFORMAZIONI

R36/38 Irritante per gli occhi e la pelle.  
R36 Irritante per gli occhi.

Principali fonti bibliografiche:

ECDIN - Environmental Chemicals Data and Information Network - Joint Research Centre, Commission of the European Communities

SAX's DANGEROUS PROPERTIES OF INDUSTRIAL MATERIALS - Eight Edition - Van Nostrand Reinold

ACGIH - Treshold Limit Values - 1997 edition

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.

Regolamento (CE) n° 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).

Regolamento Detergenti 647/2004

Trasporto: Accordo A.D.R., Codice IMDG, Codice ICAO/IATA.

Circolare Ministeriale 46 e 61 (Ammine aromatiche).

D.Lgs. 17 agosto 1999 n° 334 (Direttiva Seveso Bis).

---