

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETA'

- 1.1 Nome commerciale: **GIADA**
- 1.2 Impiego: *Sapone lavamani neutro profumato.
Prodotto per uso professionale.*
- 1.3 Società: BLU GROUP S.r.l
Via Fiumicino San Mauro, 703 47039 Savignano sul Rubicone (FC)
tel 0541-337887 - fax 0541-934366
e-mail: info@blugroup.eu
- ! E-mail responsabile SDS: antotartaglia@blugroup.eu
- 1.4 Telefono di emergenza: 0541-337887 (ore ufficio)

! 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- 2.1 Classificazione: Il preparato non è classificato pericoloso.
- 2.2 Pericoli di tipo fisico-chimico: Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.
- 2.3 Effetti negativi per la salute: Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.
- 2.4 Effetti negativi per l'ambiente: Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.

! 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Il preparato non è soggetto alle norme di etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE in quanto prodotto cosmetico (art. 1 comma 5 b D.Lgs. 14/03/2003 n.65 – Classificazione ed Etichettatura).

- 3.1 Composizione del preparato (secondo nomenclatura INCI)
Ingredienti – ingredients:
Acqua, sodium laureth sulfate, cocamidopropil betaine, profumo(parfum), glycerin, cocamide dea, disodium laureth sulfosuccinate, glycol cetearate, disodium chloride, peg 40 hydrogenated castor oil, citric acid, disodium EDTA, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- 4.1 Indicazioni generali: In caso di dubbio o quando permangono dei sintomi fare ricorso ad un medico tenendo a disposizione la scheda di sicurezza del preparato. Non somministrare alcuna sostanza per via orale a persone prive di conoscenza.
- 4.2 Contatto con la pelle: Sintomi: generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.
Misure di primo soccorso: -----
- 4.3 Contatto con gli occhi: Sintomi: può causare lieve irritazioni a seguito di contatto diretto e prolungato.
Misure di primo soccorso: Lavarsi con acqua.
- 4.4 Ingestione: Sintomi: n.d.
Misure di primo soccorso: Non indurre il vomito.
RICORRERE A VISITA MEDICA. Sciacquare la cavità orale.
Non somministrare niente per via orale mentre il paziente è inconscio

- 4.5 Inalazione: Sintomi: n.d.
Misure di primo soccorso: n.d.

5. MISURE ANTINCENDIO

- Il preparato non è infiammabile, se viene coinvolto in un incendio operare con:
- 5.1 Mezzi di estinzione raccomandati: Acqua, schiuma, CO₂. Polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.
- 5.2 Mezzi di estinzione controindicati: Nessuno in particolare.
- 5.3 Rischio da combustione: Se il prodotto è coinvolto in un incendio possono essere rilasciati fumi irritanti.
- 5.4 Mezzi di protezione per gli addetti: Idonei mezzi di protezione per le vie respiratorie.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

- 6.1 Precauzioni individuali: Indossare indumenti protettivi adatti.
- 6.2 Precauzioni ambientali: Contenere le perdite con terra o sabbia. Evitare contaminazioni di fognature, corsi d'acqua e del suolo (nell'eventualità avvertire le autorità competenti).
- 6.3 Metodi di pulizia: Raccogliere velocemente il prodotto. Raccogliere il prodotto per il riutilizzo se possibile, o per l'eliminazione. Assorbirlo con materiale inerte, successivamente alla raccolta lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

- 7.1 Precauzioni di manipolazione: Nessuna in particolare.
Consultare la sezione 6 per i metodi di bonifica di eventuali perdite.
Consultare la sezione 13 per le considerazioni sullo smaltimento.
- 7.2 Immagazzinamento: Stoccare il prodotto solo in imballi originali e chiusi, in locali freschi, asciutti ed adeguatamente aerati.
- 7.3 Materiali incompatibili: Nessuno in particolare.
- 7.4 Impieghi particolari: Per impieghi particolari riferirsi alle informazioni specifiche oppure contattare il servizio tecnico aziendale.

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

- 8.1 Limiti di esposizione delle sostanze contenute: Nessuno
- 8.2 Precauzioni di carattere generale: Nessuna in particolare.
- 8.3 Protezioni respiratorie: Non necessarie nelle normali condizioni d'uso.
- 8.4 Protezione delle mani: Non necessarie nelle normali condizioni d'uso.
- 8.5 Protezione degli occhi: Non necessarie nelle normali condizioni d'uso.
- 8.6 Protezione della pelle: Non necessarie nelle normali condizioni d'uso.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- 9.1 Stato di aggregazione: Liquido denso

9.2	Colore:	Perlato
9.3	Odore:	Nota profumata
9.4	Residuo secco (105°C):	14-22%
9.5	pH (tal quale):	5.0 - 6.5
9.6	Punto/intervallo di ebollizione:	> 100
9.7	Punto/intervallo di fusione:	n.a.
9.8	Punto di infiammabilità:	Non infiammabile
9.9	Metalli pesanti come Pb:	mg/kg<0.1
9.10	Stabilità a 40°C per 1 mese:	buona
9.11	Stabilità allo shock termico:	(-18°C / +40 °C) buona
9.12	Stabilità alla centrifuga:	(15000 giri/min. per 10 min.) buona
9.13	Viscosità (25°C):	cP 800-3500
9.14	Solubilità in acqua:	Completa

10. STABILITA' E REATTIVITA'

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

10.1	Condizioni da evitare:	Nessuna in particolare.
10.2	Sostanze da evitare:	Nessuna in particolare..
10.3	Pericoli da decomposizione:	Per decomposizione termica o in caso di incendio si possono liberare vapori potenzialmente dannosi per la salute.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1	L'impiego del preparato secondo le modalità riportate in etichetta risulta essere non pericoloso per la salute dell' utilizzatore. Il potenziale rischio tossicologico di questo prodotto cosmetico è stato analizzato attraverso il profilo tossicologico delle singole materie prime, ed in particolare valutando, in funzione della dose impiegata, i vari parametri tossicologici delle stesse (tossicità acuta, irritazione cutanea, sensibilizzazione, mutagenesi).	
11.2	Contatto cutaneo:	Non irritante
11.3	Contatto oculare:	Possibilità di irritazioni agli occhi a seguito di contatti diretti e prolungati.
11.5	Ingestione:	Possibili effetti irritativi delle labbra, del cavo orale e dell'esofago.
11.6	Inalazione:	Improbabile via di esposizione.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Informazioni ecologiche di carattere generale:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Impiegare il preparato nel modo e per gli scopi previsti.

12.1	Mobilità:	In acqua e suolo solubilità e mobilità importanti. Possibile contaminazione delle falde idriche in caso di pioggia.
12.2	Persistenza e degradabilità:	Il preparato contiene tensioattivi conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti nel Regolamento Detergenti EU (EC/648/2004). Le sostanze organiche presenti sono eliminabili nei normali impianti di trattamento di acque reflue.
12.3	Potenziale di bioaccumulo:	Non bioaccumulabile.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Per la manipolazione osservare le dovute misure precauzionali di protezione come descritto alla sezione 8.

13.1	Smaltimento del preparato:	Recuperare se possibile. Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati o ad incenerimento in condizioni controllate. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.
13.2	Smaltimento degli imballaggi:	Bonificare sempre gli imballi prima del loro smaltimento o riciclaggio sciacquandoli accuratamente con acqua, recuperando se possibile le soluzioni di lavaggio o trattandole come precedentemente descritto. Gli imballi vuoti e puliti possono essere riutilizzati, riciclati o eliminati in conformità alle normative vigenti in materia

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1	Stradale (ADR) - Ferroviario (RID)
------	------------------------------------

Merce non pericolosa ai sensi delle normative sul trasporto.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il preparato è conforme alla L. 713 del 11/10/86 e successive modifiche (D.L. 300 del 10/09/91 - D.L. 126 del 24/04/97 – Direttiva Cosmetici).

16. ALTRE INFORMAZIONI

16.1	Note per l'utilizzatore:	Le informazioni di questa scheda di sicurezza sono basate sulla letteratura disponibile e sulle nostre specifiche conoscenze alla data dell'ultima revisione, riferite unicamente al prodotto indicato, e non costituiscono garanzia né specifica di qualità del prodotto. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza delle informazioni contenute in relazione all'utilizzo specifico del prodotto. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.
------	--------------------------	---

Legenda: n.a. (non applicabile) - n.d. (non disponibile)

16.2	Modifiche rispetto alla versione precedente:
------	--

! Il punto esclamativo a margine sinistro indica le modifiche rispetto alla versione precedente.