

BAGNO SCHIUMA NATURAL

SCHEDA DI SICUREZZA

1/ Identificazione del preparato e della società produttrice

1.1 Identificazione del preparato:

Nome del prodotto: **BAGNO SCHIUMA NATURAL**

Tipo di prodotto: **BAGNO SCHIUMA**

Impiego raccomandato: **Detergenza mani viso corpo**

1.2 Responsabile immissione in commercio:

Indirizzo: **Asso Italia Srl**

Via M.nte Bianco, 116 Caronno P.la VA

Telefono: **02/9650628**

Fax: **02/96315997**

E-mail: **info@asso-italia.it**

Numero telefonico d'emergenza: **CENTRO ANTIVELENI-OSPEDALE NIGUARDA
02/66101029**

2/ Composizione; Informazione sugli ingredienti:

AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDE DEA, STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER, LAURAMIDOPROPYL BETAINE, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE, PARFUM

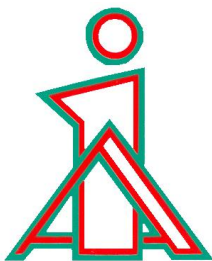
3/ Identificazione dei pericoli:

Rischi per la salute:

- Contatto con gli occhi: **LEGGERO BRUCIORE**
- Contatto con la pelle: **NESSUNO**
- Ingestione: **PUO' CAUSARE IRRITAZIONI**
- Inalazione: **NESSUNO**

4/ Misure di primo soccorso:

- Contatto con gli occhi: **LAVARE CON ACQUA CORRENTE**
- Contatto con la pelle: **NESSUNA**
- Ingestione: **OTTENERE ASSISTENZA MEDICA**
- Inalazione: **NESSUNA**



5/ Misure antincendio: NON INFIAMMABILE

6/ Misure in caso di fuoriuscita accidentale:

Precauzioni individuali: **NESSUNA**

Precauzioni ambientali: **PUO' INQUINARE MARI, LAGHI, FIUMI – QUINDI RACCOGLIERE E SMALTIRE NELLE APPOSITE SEDI.**

Metodi di pulizia: **LAVARE CON ABBONDANTE ACQUA.**

7/ Manipolazione e stoccaggio:

7.1 Manipolazione: NESSUN PARTICOLARE ACCORGIMENTO.

7.2 Stoccaggio: CONSERVARE IN RECIPIENTI CHIUSI, TENERE LONTANO DALLE DERRATE ALIMENTARI. NON ESPORRE AI RAGGI SOLARI.

8/ Controllo dell'esposizione – Protezione individuale:

Protezione respiratoria: **NESSUNA**

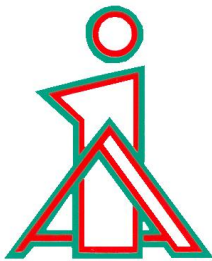
Protezione delle mani: **NESSUNA**

Protezione degli occhi: **NESSUNA**

Protezione della pelle: **NESSUNA**

9/ Proprietà fisiche e chimiche:

Aspetto:	LIQUIDO VISCOSO
Odore:	CARATTERISTICO
PH sol 10% in acqua:	NEUTRO
Punto di infiammabilità:	NON INFIAMMABILE
Punto di intervallo di ebollizione:	100° C
Punto di intervallo di pressione:	/
Autoinfiammabilità:	NESSUNA
Proprietà esplosive:	NESSUNA
Proprietà comburenti:	NESSUNA
Pressione di vapore:	/
Densità relativa:	/
Solubilità:	TOTALE



10/ Stabilità e reattività:

Condizioni da evitare: **TEMPERATURA SUPERIORE 40° C**
Materie da evitare: **NESSUNA**
Prodotti di decomposizione pericolosi: **NESSUNO**

11/ Informazioni tossicologiche:

INGESTIONE: Bassa tossicità orale, tuttavia l'ingestione può causare irritazione dell'apparato gastro-intestinale.
CONTATTO CON GLI OCCHI: Irritante.

12/ Informazioni ecologiche:

Utilizzare secondo indicazioni evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente, comunque il prodotto ha biodegradabilità superiore al 90% .

13/ Considerazioni sullo smaltimento:

Recuperare se possibile – operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14/ Informazioni sul trasporto:

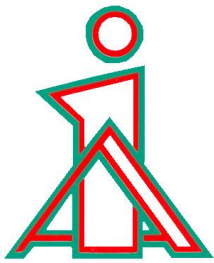
Classificazioni ADR: **NON CLASSIFICATO**

Movimento all'interno dell'azienda: **NESSUN PARTICOLARE ACCORGIMENTO PER IL TRASPORTO.**

15/ Informazioni sulla regolamentazione:

Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH), Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP) .In conformità alle prescrizioni del DM 28/01/1992, il prodotto è classificato NON PERICOLOSO

Tutti gli ingredienti ed i profumi utilizzati nel processo produttivo appartengono alle categorie dei prodotti ammessi dalle disposizioni CEE in ottemperanza alla Legge sui cosmetici del 11/10/1986 n.713 e successive modifiche



ASSO ITALIA Srl
Macchine – Attrezzature - Prodotti

16/ Altre informazioni:

La presente scheda di sicurezza è redatta al meglio delle nostre conoscenze e conformemente alle norme del D.L. N.81/2008 testo unico sulla sicurezza. Si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni risultanti da un uso improprio del prodotto.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo.

Data di compilazione: 12/01/18