



SCHEDA DI SICUREZZA (SDS) / MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS)

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ

NOME COMMERCIALE:	NEUTRALISER-FISSATORE SCHIUMOSO NEUTRALIZZANTE UNIVERSALE PER PERMANENTI A FREDDO.
CATEGORIA:	FISSATORE SCHIUMOSO PER PERMANENTI ACIDE, CONTENENTE PEROSSIDO D'IDROGENO. PRODOTTO DA RISCIAQUO.
INFORMAZIONI SUL PRODUTTORE:	CLADY SRL VIA AMBROGIO MORONI 23 I-20010 POGLIANO MILANESE MI ITALIA TEL/FAX: +39 (02) 93258968.
TELEFONO DI EMERGENZA:	CENTRO ANTIVELENI DI MILANO +39 (02) 66101029.

2. COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

DENOMINAZIONE INCI	CAS
AQUA/WATER	7732-18-5
HYDROGEN PEROXIDE	7722-84-1
SODIUM LAURETH SULFATE	9004-82-4
PHOSPHORIC ACID	7664-38-2
PARFUM/FRAGRANCE	-

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

VIE D'ATTACCO:	Inalazione: si. Ingestione: si. Epidermide: si.
SINTOMI DELL'ESPOSIZIONE:	Nocivo per ingestione. Può causare sensibilizzazione cutanea. Può dare reazioni allergiche. L'esposizione prolungata può causare irritazione epidermica.
CARCINOGENECITÀ:	NO

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

INFORMAZIONI GENERALI:	Sciacquare immediatamente ogni versamento su pelle e indumenti.
CONTATTO CON GLI OCCHI:	Sciacquare immediatamente gli occhi con abbondante acqua. CHIAMARE UN MEDICO!
CONTATTO CON LA PELLE:	Sciacquare accuratamente con acqua e sapone. Persistendo l'irritazione consultare un medico.



SCHEDA DI SICUREZZA (SDS) / MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS)

INALAZIONE:	Spostare il paziente all'aria fresca dopo un'accidentale inalazione del prodotto. Persistendo i sintomi, chiamare un medico.
INGESTIONE:	Non provocare il vomito. Pulire la bocca con acqua e far bere molta acqua. CHIAMARE UN MEDICO ESPERTO IN CONTROLLO E ANTIVELENI!

5. MISURE ANTINCENDIO

MEZZI D'ESTINZIONE APPROPRIATI: Abbondante acqua / Schiuma / Schiuma e polveri chimiche / CO ₂ .
PERICOLI DERIVANTI DA CONTATTO: Il contatto con materiale combustibile, può originare un incendio e liberare vapori di ossidi di azoto, ossidi di zolfo.
MEZZI DI PROTEZIONE PER GLI ADDETTI ALL'ESTINZIONE: Usare indumenti muniti di autorespiratore e protettivi.
INFORMAZIONI ADDIZIONALI: I liquidi, e/o i materiali usati per l'estinzione, vanno smaltiti in accordo con le leggi vigenti.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

PRECAUZIONI INDIVIDUALI:	Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Non respirarne i vapori. Assicurare un'adeguata ventilazione.
PRECAUZIONI AMBIENTALI:	Non immettere nei corsi d'acqua superficiali o nella rete fognaria e nel sottosuolo.
METODI DI PULIZIA:	Piccole quantità: raccogliere con stracci o idoneo materiale assorbente. Lavare accuratamente le superfici con acqua.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

AVVERTENZE PER UNA CORRETTA MANIPOLAZIONE:	EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI. NON INALARE I VAPORI. PROVVEDERE A UN'ADEGUATA VENTILAZIONE DEI LOCALI.
AVVERTENZE PER LA PREVENZIONE D'INCENDI ED ESPLOSIONI:	Il prodotto non è infiammabile.
STOCCAGGIO:	Conservare in luogo fresco e ventilato. Proteggere dai raggi solari. TENERE FUORI DELLA PORTATA DEI BAMBINI. Conservare a temperature superiori a +5°C e inferiori a +40°C.
ULTERIORI INFORMAZIONI:	Seguire le istruzioni d'uso. Non impiegare su persone che abbiano sviluppato reazioni allergiche e/o se il cuoio capelluto presenta abrasioni od ogni altra condizione anomala. Asciugare accuratamente ogni goccia che dovesse versarsi durante l'applicazione. Risciacquare accuratamente i capelli dopo l'uso. Evitare di riusare il cotone impiegato e umido della soluzione.



SCHEDA DI SICUREZZA (SDS) / MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS)

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

LIMITI D'ESPOSIZIONE /CONTROLLI PER L'ESPOSIZIONE DEI LAVORATORI:	I limiti massimi per l'esposizione non sono raggiunti nelle normali condizioni d'uso.
MISURE PROTETTIVE E IGIENICHE:	Non bere o mangiare durante l'uso o fumare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.
PROTEZIONE DELLE MANI:	Usare guanti protettivi espressamente per quest'uso.
PROTEZIONE DEGLI OCCHI:	Se si temono spruzzi o schizzi di prodotto, indossare occhiali a protezione ermetica.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO:	Liquido.
ODORE:	Caratteristico.
COLORE:	Incolore, opaco.
pH:	4,5 +/- 0,5.
FLASH POINT:	Non combustibile. Il prodotto, in base alla sua composizione, viene classificato come non combustibile.
PROPRIETÀ OSSIDANTI:	Nessuna.
DENSITÀ:	1,06 / 1,08 g/cm ³ .
SOLUBILITÀ IN ACQUA:	Completa.
VISCOSITÀ DINAMICA:	100 /200 mPa.s.

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

STABILITÀ:	Stabile.
MATERIALI DA EVITARE:	Evitare acidi forti, agenti ossidanti.
POSSIBILI REAZIONI PERICOLOSE:	Improbabili.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

TOSSICITÀ:	Pericoloso per ingestione.
EFFETTI IRRITANTI E CORROSIVI:	Irritante per gli occhi. Irritante per la pelle in modo lieve.
SENSIBILIZZAZIONE CUTANEA:	Può avere effetti sensitizzanti. Può dare reazioni allergiche.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

ECOTOSSICITÀ:	Contiene sostanze altamente tossiche per gli organismi acquatici.
PERSISTENZA E BIODEGRADABILITÀ:	Contiene sostanze non rapidamente biodegradabili.



SCHEDA DI SICUREZZA (SDS) / MATERIAL SAFETY DATA SHEET (MSDS)

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

AVVERTENZE:	In accordo con le disposizioni locali. La bottiglia deve essere completamente vuota prima della smaltimento.
-------------	---

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

CLASSE DOT:	Non regolamentato.
TERRA / MARE / ARIA:	ADR / RID: non classificato come pericoloso.

15. INFORMAZIONE SULLA REGOLAMENTAZIONE

Classificazione secondo Direttiva 67/548/CEE ed adeguamenti successivi.
Ove possibile riferirsi al: DPR 175/88 (Dir. Seveso) all. II°, III°, IV°.

FONTI BIBLIOGRAFICHE:

INRS – Fiche Toxicologique.

CESIO – Classification and labelling of anionic , non ionic surfactans (1990).

16. ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolare qualità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Data/Date	02/2013	Ed./Issue	01
Sostituisce/Replace	-	Ed./Issue	-