



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

### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ

NOME COMMERCIALE:	<b>PHON LUX</b> LOZIONE FISSATIVA PIEGA PHON-BRUSHING
CATEGORIA:	LOZIONI PER LA MESSA IN PIEGA DEI CAPELLI IN BASE ALCOOLICA NON DA RISCIACQUO ( <i>LEAVE-ON</i> ).
INFORMAZIONI SUL PRODUTTORE:	<b>CLADY SRL</b> VIA AMBROGIO MORONI 23 I-20010 POGLIANO MILANESE MI ITALIA TEL/FAX: +39 (02) 93258968
TELEFONO DI EMERGENZA:	<b>CENTRO ANTIVELENI DI MILANO</b> <b>+39 (02) 66101029</b>

### 2. COMPOSIZIONE E INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

L'elenco completo degli ingredienti è il seguente: AQUA/WATER ALCOHOL DENAT. (CAS N° 64-17-5; LD50-7,06 kg/kg) VP/VA COPOLYMER PARFUM/FRAGRANCE C.I. 14720.
Lista degli ALLERGENI: AMYL CINNAMAL, CINNAMYL ALCOHOL, CITRONELLOL, GERANIOL, ALPHA ISOMETHYL IONONE, LIMONENE, LINALOOL.

### 3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

VIE D'ATTACCO:	Inalazione: Sì. Ingestione: Sì. Epidermide: Sì.
SINTOMI DELL'ESPOSIZIONE:	Nocivo per ingestione. Può causare sensibilizzazione cutanea. Può dare reazioni allergiche. Un'esposizione prolungata può causare irritazione epidermica.
CONTATTO CON LA PELLE:	Non ci si attende irritazione, sensibilizzazione, fotoallergie, o foto tossicità qualora usato come suggerito. Dovesse accadere, ci si aspetta che l'irritazione sia lieve e transitoria.
CARCINOGENESI:	No.



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

### **4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO**

INFORMAZIONI GENERALI:	Risciacquare immediatamente ogni versamento su pelle e indumenti.
CONTATTO CON LA PELLE:	Sciacquare accuratamente con acqua e sapone. <b>PERSISTENDO L'IRRITAZIONE CHIAMARE UN MEDICO.</b>
CONTATTO CON GLI OCCHI :	Sciacquare immediatamente gli occhi con abbondante acqua fredda. <b>PERSISTENDO L'IRRITAZIONE CHIAMARE UN MEDICO.</b>
INGESTIONE:	Non provocare il vomito. Pulire la bocca con acqua e far bere molta acqua. <b>CHIAMARE UN MEDICO ESPERTO IN CONTROLLO E ANTIVELENI.</b>

### **5. MISURE ANTINCENDIO**

MEZZI D'ESTINZIONE:	Usare abbondante acqua, schiuma, schiuma e polveri chimiche, CO <sub>2</sub> .
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/materiali usati per l'estinzione vanno smaltiti in accordo con le leggi vigenti.

### **6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE**

PRECAUZIONI PERSONALI:	Evitare il contatto con pelle, occhi e indumenti. Non respirarne i vapori. Assicurare una 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:	Evitare il contatto con gli occhi. Non inalare i vapori. Provvedere un'adeguata ventilazione dei locali.
AVVERTENZE PER LA PREVENZIONE D'INCENDI ED ESPLOSIONI:	<b>IL PRODOTTO È INFIAMMABILE.</b> <b>TENERE LONTANO DA FONTI DI CALORE/SCINTILLE/FIAMME LIBERE/SUPERFICI RISCALDATE. NON FUMARE.</b>
ULTERIORI INFORMAZIONI:	
STOCCAGGIO:	<b>IL PRODOTTO È INFIAMMABILE.</b> <b>TENERE LONTANO DA FONTI DI CALORE/SCINTILLE/FIAMME LIBERE/SUPERFICI RISCALDATE. NON FUMARE.</b> Conservare in luogo fresco e ventilato.



## **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 vengono raggiunti nelle normali condizioni d'uso.

PROTEZIONE DELLE MANI : Usare guanti protettivi espressamente per quest'uso.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI: Se si teme spruzzi o schizzi di prodotto, indossare occhiali a protezione ermetica.

### **9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

ASPETTO FISICO: Liquido colorato.

ODORE: Profumato, caratteristico.

INFORMAZIONI IMPORTANTI PER LA SALUTE, LA SICUREZZA E L'AMBIENTE:

pH: 4,5 +/-0,5.

FLASH POINT: Il prodotto in base alla sua composizione viene classificato come non combustibile. F.P. 35°C.

PROPRIETÀ OSSIDANTI: Nessuna.

DENSITÀ: 0,898 g/cm<sup>3</sup>.

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 ACUTA: Pericoloso per ingestione.

EFFETTI IRRITANTI & 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 tossiche per gli organismi acquatici.

PERSISTENZA E BIODEGRADABILITÀ: Contiene sostanze non rapidamente biodegradabili.

### **13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

AVVERTENZE: In accordo con le disposizioni locali. Il contenitore deve essere completamente vuoto prima dello smaltimento.



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

### **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 e adeguamenti successivi.  
Ove possibile riferirsi al: DPR 175/88 (Dir. Seveso) all. II°, III°, IV°.  
Fonti bibliografiche: *NIOSH – registry of toxic effect of chemical substances* (1983).  
*INRS – Fiche Toxicologique.*  
*CESIO – Classification and labelling of anionic, non ionic surfactans* (1990).

### **16. ALTRE INFORMAZIONI**

Seguire le istruzioni sul contenitore.  
Nessun'altra informazione disponibile.  
Le informazioni ivi contenute, sono basate sulle nostre conoscenze alla data riportata. Si riferiscono al prodotto indicato e non sono indice e garanzia di particolare qualità. L'utente è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza delle informazioni in relazione all'utilizzo previsto.

Data/Date	11/2015	Ed./Issue	02
Sostituisce/Replace	02/2012	Ed./Issue	01