La vigente normativa sulle schede dati di sicurezza esclude i prodotti cosmetici, nella loro confezione finita destinata all’utilizzatore finale, dalla redazione delle schede (Regolamento (CE) 1907/2006 (REACH) e Regolamento 1272/2008 (CLP). Tuttavia, ritenendola un ulteriore valido ausilio per la salute e la sicurezza dei lavoratori in abbinamento a quanto previsto dalla normativa specifica sui prodotti cosmetici, la presente scheda è stata realizzata, in riferimento al Regolamento (UE) n. 2015/830 del 28 Maggio 2015 con le opportune modifiche ritenute necessarie per non interferire sulla normativa specifica dei prodotti cosmetici.

|  |  |
| --- | --- |
| **SEZIONE 1. Identificazione del prodotto e della società**  **DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO**: ROSSO LIQUIDO OPACO TXT RLM | |
| PRODUTTORE: LUXOR Srl  Sede Operativa: Località Due Santi 41/a – 060059 Todi (PG) Italia  Tel.: 0039 (0)75 8987547 FAX: 0039 (0)75 8981238  Contatto: 0039 (0)75 8987547  In caso di emergenza medica, contattare il centro antiveleno locale | |
| **SEZIONE 2. Identificazione dei pericoli.** | |
| Questo è un prodotto cosmetico finito, ed è sicuro per il consumatore e altri utilizzatori nelle condizioni di utilizzo ragionevolmente prevedibili. Le seguenti informazioni sono pertinenti in caso di uso improprio o incidente.  Informazioni tossicologiche addizionali possono essere richieste al produttore  **POTENZIALI EFFETTI AVVERSI:**  **OCCHI:** Il contatto con gli occhi può provocare una lieve e transitoria irritazione oculare. Potrebbe essere avvertito rossore e/o senso di prurito.  • **CUTE:** Non si ritiene possa essere irritante, sensitizzante, fotoallergizzante, o fototossico se utilizzato come indicato. Se viene rilevata una irritazione a seguito di un prolungato uso o contatto, si ritiene che tale evento sia lieve e transitorio.  • **INALAZIONE:** Non si ritiene che possa essere irritante per le vie respiratorie. Non volatile, per cui si suppone una limitata esposizione inalatoria.  • **INGESTIONE:** il prodotto, se usato nelle modalità d’uso corrette, non si ritiene possa causare irritazione gastrointestinale. | |
| **SEZIONE 3.Composizione e informazione sugli ingredienti** | |
| La lista completa degli ingredienti è riportata sulla confezione dei singoli prodotti in conformità a quanto stabilito all’articolo 19 del Regolamento (CE) 1223/2009, ed è riportata di seguito:  ISODODECANE, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, CYCLOPENTASILOXANE, SILICA DIMETHYL SILYLATE, CANDELILLA CERA (EUPHORBIA CERIFERA (CANDELILLA) WAX), MICA, CERA ALBA (BEESWAX), ALUMINUM STARCH OCTENYLSUCCINATE, DIMETHICONE/VINYL DIMETHICONE CROSSPOLYMER, DISTEARDIMONIUM HECTORITE, PHENOXYETHANOL, PROPYLENE GLYCOL, BHT, DECYLENE GLYCOL, AROMA (FLAVOUR).  May Contain:  CI 77891 (TITANIUM DIOXIDE), CI 77491-CI 77492-CI 77499 (IRON OXIDES), CI 15850 (RED 6 LAKE-RED 7 LAKE), CI 19140 (YELLOW 5 LAKE), CI 42090 (BLUE 1 LAKE), CI 45410 (RED 28 LAKE). | |
| **SEZIONE 4. Interventi di primo soccorso** |
| •**OCCHI:** sciacquare immediatamente con abbondante acqua per 15-20 min, se l’irritazione persiste, consultare un medico.  •**CUTE:** Interrompere l’uso del prodotto. Applicare panni freddi sulle parti interessate per alleviare qualsiasi disagio. Contattare un medico se persiste il senso di discomfort  • **Inalazione:** In caso di irritazione dovuta ad inalazione del prodotto, esporsi ad aria fresca.  • **Ingestione:** Ingestione accidentale del prodotto potrebbe richiedere l’intervento medico. In caso di ingestione accidentale bere (o far bere) liquidi (acqua o latte) e applicare un trattamento sintomatico. Non indurre vomito. Nota: Dopo l’intervento di primo soccorso, il soggetto dovrebbe essere informato che 1) il pronto soccorso ospedaliero o il medico di famiglia dovrebbe essere consultato se egli stesso avverte qualcosa di inconsueto e 2) che la successiva gestione dell’incidente dovrebbe essere guidata dai sintomi persistenti e sotto la cura di un medico |
| **SEZIONE 5. Misure antincendio** |
| • **Flash Point:** Non applicabile.  • **Tipo di estintori:** acqua nebulizzata / agenti estinguenti secchi / schiumogeni / biossido di carbonio (CO2).  • **Pericolo di esplosione:** Non riconducibile al prodotto. |
| **SEZIONE 6. Misure In caso di fuoriuscita occasionale** |
| **Per uso domestico:**  Nessuna in particolare.  **Per uso Non domestico**  Non scaricare nel sistema di canalizzazione, nelle acque superficiali o nelle falde acquifere  Indossare occhiali e occhiali di sicurezza se c’è il rischio di schizzi. Indossare guanti e altri indumenti protettivi per evitare il contatto con la pelle. |
| **SEZIONE 7. Manipolazione e immagazzinamento** |
| • **Precauzioni per una manipolazione sicura:**  **Per consumatori:** Nessuna in particolare.  **Per operatori**: Nessuna particolare misura di manipolazione o immagazzinamento. L’immagazzinamento di grandi quantità (come nei depositi/magazzini) dovrebbe avvenire in arre fresche e ben ventilate.  • **Condizioni per un immagazzinamento sicuro:**  **Per consumatori:** Nessuna in particolare.  **Per operatori**: Nessuna particolare misura di manipolazione o immagazzinamento. L’immagazzinamento di grandi quantità (come nei depositi/magazzini) dovrebbe avvenire in arre fresche e ben ventilate.  • **Altre raccomandazioni:** Nessuna |
| **SEZIONE 8. Protezione personale/controllo dell’esposizione** |
| **Per uso domestico:**  Questo è un prodotto cosmetico finito, ed è sicuro per il consumatore e altri utilizzatori nelle condizioni di utilizzo ragionevolmente prevedibili.  **Per uso Non domestico:**  Indossare occhiali e occhiali di sicurezza se c’è il rischio di schizzi. Indossare guanti e altri indumenti protettivi per evitare il contatto con la pelle. Seguire sempre le pratiche igieniche di lavorazione. Evitare il contatto prolungato con la pelle e gli indumenti |
| **SEZIONE 9. Proprietà fisiche e chimiche** |
| • **Aspetto, Odore, Colore**: Rossetto a base di cera pigmentata con odore caratteristico.  • **Melting Point:** Non applicabile  • **Stato Fisico**: Liquido • **Boiling Point:** Non applicabile.  • **pH:** 8 • **Solubilità in Acqua:** NonSolubile.  • **Flashpoint:** Non applicabile. • **Vapor Density:** Non applicabile. • **Specific Gravity:** 0.95 g/cm3 |

|  |
| --- |
| **SEZIONE 10. Stabilità e reattività.** |
| Il prodotto è stabile nelle normali e prevedibili condizioni d’uso  Prodotti di decomposizione pericolosi: dalla decomposizione termica o incendio del preparato si possono liberare vapore e ossigeno. |
| **SEZIONE 11. Informazioni tossicologiche** |
| Questo è un prodotto cosmetico finito, ed è sicuro per il consumatore e altri utilizzatori nelle condizioni di utilizzo ragionevolmente prevedibili. In conformità a quanto disposto dal regolamento (CE) 1223/2009, è stata predisposta una valutazione di sicurezza del prodotto cosmetico finito (CPSR Cosmetic Product Safety Report).  Informazioni tossicologiche addizionali possono essere richieste al produttore  **Effetti cronici:** Si ritiene che il prodotto cosmetico finito non abbia effetti cronici sulla salute umana.  **Organi Target**: Si ritiene che il prodotto cosmetico finito non abbia effetti cronici su alcun organo target. |
| **SEZIONE 12. Informazioni ecologiche** |
| Gli ingredienti del prodotto sono sicuri per l’ambiente alle concentrazioni utilizzate per l’uso del prodotto e nel caso di spandimenti accidentali da parte del consumatore. I componenti del packaging sono compatibili con le convenzionali pratiche di smaltimento di rifiuti solidi. Informazioni addizionali sono disponibili, su richiesta, dal produttore. |
| **SEZIONE 13. Osservazioni sullo smaltimento** |
| Lo smaltimento deve essere effettuato in accordo alla normativa locale.  **Per uso domestico:**  Non scaricare il prodotto nelle acque senza un pretrattamento o un’adeguata diluizione.  **Per uso Non domestico:**  Lo smaltimento deve essere effettuato in accordo alla normativa locale |
| **SEZIONE 14. Informazioni sul trasporto** |
| Per prodotti cosmetici finite trasportati per via terra: Non pericolosi  Per prodotti cosmetici finite trasportati per via mare (IMGD): Non pericolosi  Per prodotti cosmetici finite trasportati per via aere (IATA): Non pericolosi |
| **SEZIONE 15. Informazioni sulla Normativa** |
| I prodotti cosmetici finiti sono fabbricati e commercializzati in conformità al Regolamento (CE) 1223/2009 e successive modifiche.  I prodotti cosmetici finiti sono specificatamente esclusi dal campo di applicazione della Legislazione comunitaria sulle sostanze e miscele pericolose (Regolamento (CE) 1272/2008). Sono esclusi anche dai provvedimenti del titolo IV del Regolamento (CE) 1907/2006.  lI profumo eventualmente contenuto nel prodotto finito soddisfa le linee guida IFRA. |
| **SEZIONE 16. Altre informazioni** |
| Le informazioni di questa Scheda di Sicurezza sono basate sulle nostre conoscenze attuali e sulla Direttiva Comunitaria, e reperite da fonti che LUXOR Srl considera affidabili.  Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quanto previsto nella sezione 1, se non dopo aver ricevuto disposizioni scritte sulla sua manipolazione.  Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno lo scopo esclusivo di descriverlo dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna specifica caratteristica.  E’ responsabilità dell’utilizzatore prendere tutte le misure necessarie per conformarsi alle normative locali e nazionali. LUXOR Srl non si assume alcuna responsabilità per danni ai consumatori o a persone terze, o per danni a proprietà che derivano da un non corretto uso del prodotto. |