



SCHEDA DI SICUREZZA

ART COLLECTION





LUMINACOLOR SHAMPOO (Cod. A202)

| 1. Identificazione del prodotto e del produttore e responsabile dell'immissione sul mercato | |
|---|---|
| Dati relativi al prodotto | |
| Nome commerciale | LUMINACOLOR Shampoo Lucidante capelli colorati |
| Tipologia di prodotto | SHAMPOO PER CAPELLI COLORATI |
| Dati relativi ai soggetti responsabili del prodotto | |
| Nome del responsabile dell'immissione sul mercato | TIEMMETI S.A.S |
| Nome del produttore | TIEMMETI S.A.S |
| N° telefonico di emergenza | CAV Milano - Azienda ospedaliera Ospedale Niguarda Cà Granda Piazza Ospedale Maggiore, 3 20162 MILANO 02-66101029 (Urgenze) 02-64442523 (Segreteria) Fax 02-64442768 direttore cav@ospedaleniguarda.it |
| 2. Informazioni sulle modalità di impiego | |
| Modo d'uso corretto del prodotto | |
| Uso generale non professionale | PRODOTTO DESTINATO ESCLUSIVAMENTE ALL'USO PROFESSIONALE |
| Eventuale uso professionale | ISTRUZIONI RIPORTATE IN ETICHETTA |
| Eventuali modalità d'uso che possono rendere pericoloso l'impiego del prodotto | |
| Descrizione | NON INGERIRE IL PRODOTTO, EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI, NON INALARE. |
| 3. Indicazione di pericoli connessi ad uso improprio del prodotto o a particolari costituenti | |
| Indicazioni di pericolosità specifiche | |
| Pericolosità specifiche per l'uomo | NON APPLICARE SU CUIOIO CAPELLUTO NON INTEGRO, IRRITATO O AFFETTO DA PATOLOGIE. IL PRODOTTO PUÒ PROVOCARE IN SOGGETTI PREDISPOSTI UNA REAZIONE ALLERGICA |
| Pericolosità specifiche per l'ambiente | QUANDO USATO SECONDO LE ISTRUZIONI FORNITE DAL PRODUTTORE, IL PRODOTTO È SICURO PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE |
| Caratteristiche chimico-fisiche che ne determinano la pericolosità | NESSUNA PARTICOLARE PERICOLOSITA' |
| 4. Interventi di primo soccorso | |
| Indicazioni generali | |
| Indicazioni generali | IN CASO DI DUBBIO O QUANDO PERMANGONO I SINTOMI, FARE RICORSO AD UN MEDICO, TENENDO A DISPOSIZIONE LA SCHEDA DI SICUREZZA |
| Indicazioni di primo intervento | |
| Ingestione | NON INDURRE IL VOMITO. SCIACQUARE LA BOCCA CON ACQUA E SUCCESSIVAMENTE DILUIRE IL CONTENUTO GASTRICO CON MOLTA ACQUA. CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN CENTRO ANTI-VELENI O UN MEDICO |
| Contatto con la pelle | LAVARE IMMEDIATAMENTE LA PELLE CON ACQUA PER ALMENO 15 MINUTI. SE L'IRRITAZIONE CUTANEA PERSISTE, CONSULTARE UN MEDICO. |
| Contatto con gli occhi | TOGLIERE LE EVENTUALI LENTI A CONTATTO, SCIACQUARE IMMEDIATAMENTE CON ABBONDANTE ACQUA PER 15 MINUTI E CONSULTARE IL MEDICO |
| Inalazione | RESPIRARE ARIA PURA. IN CASO DI SINTOMI GRAVI |



| | |
|---|--|
| | CONSULTARE UN MEDICO. |
| 5. Misure antincendio | |
| Mezzi e procedure antincendio | |
| Mezzi di estinzione idonei | CO2, SCHIUMA, POLVERI CHIMICHE A SECONDA DEI MATERIALI COINVOLTI NELL'INCENDIO. L'ACQUA PUÒ NON ESSERE EFFICACE PER ESTINGUERE L'INCENDIO, TUTTAVIA DOVREBBE ESSERE USATA PER RAFFREDDARE I CONTENITORI ESPOSTI ALLA FIAMMA E PREVENIRE SCOPPI ED ESPLOSIONI. |
| Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza | NESSUNO. |
| Procedure antincendio specifiche | NESSUNA. |
| Rischi specifici | |
| Rischi specifici dovuti alla sostanza o ai suoi prodotti di combustione | NESSUNO. |
| Rischi particolari di incendio/esplosione | NESSUNO. |
| Indicazioni ulteriori | |
| Indicazioni ulteriori | IN CASO DI INCENDIO INDOSSARE IL NORMALE EQUIPAGGIAMENTO DEGLI ADDETTI ALL'ESTINZIONE. DOPO L'ESTINZIONE RACCOGLIERE SEPARATAMENTE L'AGENTE ESTINGUENTE E SMALTIRE SECONDO VIGENTE NORMATIVA. |
| 6. Provvedimento in caso di dispersione accidentale | |
| Misure generali | |
| Misure di protezione ambientale | RACCOGLIERE I RESIDUI E SMALTIRE SECONDO VIGENTE NORMATIVA. |
| Misure di pulitura | RACCOGLIERE I RESIDUI LIQUIDI SERVENDOSI DI SEGATURA O ALTRO AGENTE INERTE. |
| 7. Manipolazione e immagazzinamento | |
| Manipolazione | |
| Misure per la manipolazione del prodotto | INDOSSARE GUANTI MONOUSO ED UTILIZZARE CREME BARRIERA PER LA PROTEZIONE DELLA CUTE. L'ESPOSIZIONE CONTINUA, PER MOTIVI PROFESSIONALI AD AGENTI DETERGENTI (SAPONE, SHAMPOO, DETERGENTI LIQUIDI), PUÒ PROVOCARE UN IMPOVERIMENTO DEL MANTELLO IDROLIPIDICO E DELLO STATO CORNEO, CHE COSTITUISCONO LA BARRIERA NATURALE DELLA CUTE. L'IMPOVERIMENTO DI QUESTA BARRIERA PUÒ ESSERE CAUSA DI LESIONI DELLA CUTE, CHE RISULTA COSÌ PIÙ ESPOSTA AGLI AGENTI ESTERNI. IN TALI CONDIZIONI, LA MANIPOLAZIONE DI ALTRI PRODOTTI, UTILIZZATI NORMALMENTE DURANTE L'ATTIVITÀ PROFESSIONALE, FATTA SENZA O DOVUTI ACCORGIMENTI, PUÒ ESSERE CAUSA D'INTOLLERANZA CHE A LUNGO ANDARE POTREBBE PORTARE A FORME PIÙ GRAVI. |
| Stoccaggio | |
| Indicazioni generali per lo stoccaggio | NESSUNA MISURA PARTICOLARE. CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E VENTILATO, A TEMPERATURE NON SUPERIORI AI 50°C LONTANO DA FIAMME, SORGENTI DI CALORE, LUCE DIRETTA DEL SOLE O APPARECCHI ELETTRICI IN FUNZIONE. |
| 8. Protezione individuale. Controllo dell'esposizione | |



| | |
|--|--|
| Norme Generali di Comportamento | L'ESPOSIZIONE CONTINUATA PER MOTIVI PROFESSIONALI AD AGENTI DETERGENTI(SAPONE, SHAMPOO, DETERGENTI LIQUIDI) PUÒ PROVOCARE UN IMPOVERIMENTO DEL MANTELLO IDROLIPIDICO E DELLO STRATO CORNEO, CHE COSTITUISCONO LA BARRIERA NATURALE DELLA CUTE. L'IMPOVERIMENTO DI QUESTA BARRIERA PUÒ ESSERE CAUSA D'INTOLLERANZA CHE A LUNGO ANDARE POTREBBE PORTARE A FORME PIÙ GRAVI.DURANTE TUTTE LE FASI DI APPLICAZIONE, MANIPOLAZIONE FARE USO DI GUANTI IMPERMEABILI MONOUSO,ALTI SULL'AVAMBRACCIO E MASCHERINA PROTETTIVA; E' CONSIGLIABILE PROTEGGERE PREVENTIVAMENTE LE MANI CON UN APPLICAZIONE DI CREME BARRIERA; UTILIZZARE STRUMENTI DI LAVORO ACCURATAMENTE PULITI; EVITARE STRUMENTI NICHELATI; EVITARE DI INDOSSARE ARTICOLI DI BIGIOTTERIA. |
| Protezione respiratoria | NON NECESSARIA, MA EVITARE DI INALARE I VAPORI. AERARE IL LOCALE |
| Protezione delle mani | NON NECESSARIA |
| Protezione degli occhi | NON NECESSARIA, MA EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI |
| 9. Proprietà fisiche e chimiche | |
| Proprietà fisiche e chimiche | |
| Stato fisico | LIQUIDO VISCOSO |
| Odore | CARATTERISTICO |
| Colore | TRASPARENTE |
| pH | 3,5 - 4,5 |
| Densità | 0,955 - 1,018 g/ml |
| Solubilità in acqua | DISPERSIBILE |
| Densità dei vapori | N.D. |
| Punto di infiammabilità | PRODOTTO NON INFIAMMABILE |
| Temperatura di autoaccensione | N.D. |
| Limite inferiore di esplosione | N.D. |
| Limite superiore di esplosione | N.D. |
| Contenuto di solidi | N.D. |
| 10. Stabilità e reattività | |
| Stabilità | |
| Informazioni generali sulla stabilità | STABILE NELLE NORMALI CONDIZIONI DI STOCCAGGIO. |
| Condizioni da evitare | NESSUNA PARTICOLARE. |
| Reattività | |
| Materiali da evitare | ACIDI, BASI, METALLI |
| Reazioni pericolose | NON CONOSCIUTE. |
| Prodotti pericolosi di decomposizione | NON CONOSCIUTI. |
| 11. Informazioni tossicologiche | |
| Informazioni generali | |
| Informazioni generali | TRATTANDOSI DI UN PRODOTTO COSMETICO NON HA EFFETTI AVVERSI E NON RISULTA TOSSICO NE' IRRITANTE NELLE NORMALI E PREVEDIBILI CONDIZIONI DI IMPIEGO. L'USO IMPROPRIO O ECCESSIVO POTREBBE CAUSARE FENOMENI DI IRRITAZIONE CUTANEA E/O OCULARE, O GENERARE SENSIBILIZZAZIONE. |



| | |
|--|---|
| Tossicità acuta | |
| Orale | N.D. |
| Cutanea | N.D. |
| Oculare | N.D. |
| Da inalazione | N.D. |
| Irritabilità e sensibilizzazione | |
| Irritabilità cutanea | NON IRRITANTE NELLE NORMALI E PREVEDIBILI CONDIZIONI DI IMPIEGO. |
| Irritabilità oculare | IL CONTATTO DIRETTO E PROLUNGATO CON GLI OCCHI E LE MUCOSE PUO' CAUSARE IRRITAZIONE. |
| Sensibilizzazione | N.D. |
| 12. Informazioni ecologiche | |
| Informazioni ecologiche | |
| Informazioni generali | IL PRODOTTO SE UTILIZZATO SECONDO LE BUONE PRATICHE D'USO ED ALLE DOSI CONSIGLIATE, NON PRESENTA PERICOLO SPECIFICO PER L'AMBIENTE. RISULTA BIODEGRADABILE LEGGE 136/83. EVITARE COMUNQUE GLI SPRECHI E NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE IL PRODOTTO E LA CONFEZIONE |
| Dati sulla eliminazione (persistenza e biodegradabilità) | N.D. |
| Comportamento in compartimenti ecologici | N.D. |
| Mobilità e potenziale di bioaccumulazione | N.D. |
| Ecotossicità | N.D. |
| Tossicità acquatica | N.D. |
| Comportamento in impianti di depurazione | N.D. |
| 13. Osservazioni sullo smaltimento | |
| Considerazioni sullo smaltimento | |
| Metodo di smaltimento suggerito | SMALTIRE SECONDO VIGENTE NORMATIVA NAZIONALE E LOCALE (DPR 10/09/82 N° 915 E DECRETO LEGISLATIVO 22/97, PREVIO PARERE FAVOREVOLE DELLE COMPETENTI AUTORITÀ, DA DITTA AUTORIZZATA. |
| 14. Informazioni sul trasporto | |
| Informazioni generali | SOSTANZA NON PERICOLOSA E NON PREDISPOSTA A PARTICOLARI CONDIZIONI IN MATERIA DI ADR. |
| 15. Informazioni sulla normativa vigente | |
| Informazioni generali | AI SENSI DEL D.M. 28.01.1992 CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA SOSTANZE PERICOLOSE: SOSTANZA NON PERICOLOSA. |
| 16. Altre informazioni | |
| Informazioni generali | LE INFORMAZIONI CONTENUTE SI RIFERISCONO ALLE CONOSCENZE DEL PRODOTTO ALLA DATA DELLA PRESENTE SCHEDA. IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE UTILIZZATO PER SCOPI DIVERSI DA QUELLI SPECIFICATI. - IL PRODOTTO RIENTRA NELLA CATEGORIA DEI COSMETICI E LA VALUTAZIONE ALLA SICUREZZA È DEPOSITATA PRESSO LA SEDE SOCIETARIA A DISPOSIZIONE DELLE AUTORITÀ COMPETENTI, IN CONFORMITÀ AL DECRETO LEGISLATIVO 126/97 |
| Data di compilazione della scheda | 08/07/2015 |
| Scheda compilata da | TIEMMETI S.A.S |
| Versione | 2.1 |