

SCHEDA DI SICUREZZA ART COLLECTION





LUMINACOLOR MASCHERA (Cod. A203)

1. Identificazione del prodotto e del produ	ttore e responsabile dell'immissione sul mercato
Dati relativi al prodotto	
Nome commerciale	LUMINACOLOR Maschera Lucidante capelli colorati
Tipologia di prodotto	MASCHERA IDRATANTE E RISTRUTTURANTI PER CAPELLI TRATTATI
Dati relativi ai soggetti responsabili del pr	odotto
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 direttorecav@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	RIPORTATO IN ETICHETTA
Eventuali modalità d'uso che possono rer	dere 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	QUANDO USATO SECONDO LE ISTRUZIONI FORNITE DAL PRODUTTORE, IL PRODOTTO È SICURO PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE
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, TENEDO A DISPOSIZIONE LA SCHEDA DI SICUREZZA
Effetti e sintomi	
Ingestione	PUO PROVOCARE IRRITAZIONE ALLE MUCOSE ORALI E AL TRATTO SUPERIORE DELL'APPARATO DIGERENTE
Contatto con la pelle	IL PRODOTTO TAL QUALE PUÒ PROVOCARE QUALCHE IRRITAZIONE ALLA CUTE PIÙ DELICATA, PER CONTATTO PROLUNGATO E/O RIPETUTO.
Contatto con gli occhi	IL CONTATTO CON IL PRODOTTO PURO PUO' PROVOCARE DANNI ALLA CORNEA.
Inalazione	DATO L'IMPIEGO DEL PRODOTTO, L'EVENTO è PRESSOCHÈ IMPROBABILE
Indicazioni di primo intervento	



Ingestione	NON PROVOCARE IL VOMITO, CONSULTARE UN MEDICO E MOSTARGLI L'ETICHETTA DEL PRODOTTO.
Contatto con la pelle	TOGLIERE DI DOSSO GLI INDUMENTI EVENTUALMENTE CONTAMINATI. LAVARSI ABBONDANTEMENTE CON ACQUA
Contatto con gli occhi	IN CASO DI IRRITAZIONE LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA PER ALMENO 10 MINUTI.
Inalazione	RESPIRARE ARIA PURA. IN CASO DI SINTOMI GRAVI CONSULTARE UN MEDICO.
5. Misure antincendio	
Mezzi e procedure antincendio	
Mezzi di estinzione idonei	ANIDRIDE CARBONICA, POLVERE, ACQUA NEBULIZZATA.
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 ac	cidentale
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	NESSUNA PARTICOLARE MISURA. GLI OPERATORI CHE FREQUENTEMENTE VENGONO A CONTATTO CON IL PRODOTTO POSSONO INDOSSARE GUANTI PROTETTIVI.
Stoccaggio	
Indicazioni generali per lo stoccaggio	NESSUNA MISURA PARTICOLARE. CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E VENTILATO.
8. Protezione individuale. Controllo dell'esp	posizione
Protezione respiratoria	AERARE IL LOCALE
Protezione delle mani	NON NECESSARIA
Protezione degli occhi	NON NECESSARIA
9. Proprietà fisiche e chimiche	
Proprietà fisiche e chimiche	
Aspetto	CREMA FLUIDA MEDIAMENTE VISCOSA
Odore	CARATTERISTICO
Colore	BIANCO/PAGLIERINO
рН	3.5 - 4.5



Densità	0.90 - 1.00 g/ml (range +/- 10%)
Solubilità in acqua	DISPERDIBILE
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	TEMPERATURE SUPERIORI AI 50°C
Reattività	
Materiali da evitare	ACIDI FORTI E OSSIDANTI FORTI.
Reazioni pericolose	NON CONOSCIUTE.
Prodotti pericolosi di decomposizione	AD ELEVATE TEMPERATURE QUALI QUELLE CHE SI POSSONO VERIFICARE NEL CORSO DI UN INCENDIO SI POSSONO ORIGINARE GAS E VAPORI DI VARIA NATURA DERIVANTI DALLA
	PARZIALE O TOTALE COMBUSTIONE DEI COMPONENTI DEL PRODOTTO, DI NATURA TOSSICA E IRRITANTE.
11. Informazioni tossicologiche	
Informazioni generali	
Informazioni generali	NON SONO DISPONIBILI DATI SPERIMENTALI PER CUI GLI EFFETTI SULLA SALUTE SONO RAPPORTATI ALLE CARATTERISTICHE DI PERICOLOSITA DEI COMPONENTI IN RELAZIONE ALLA LORO CONCENTRAZIONE NEL PRODOTTO 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	13/07/15
Scheda compilata da	TIEMMETI S.A.S
Versione	2.1