



# SCHEDA DI SICUREZZA

## ART COLLECTION





## GET READY FLUIDO (Cod. A224)

1. Identificazione del prodotto e del produttore e responsabile dell'immissione sul mercato	
<b>Dati relativi al prodotto</b>	
Nome commerciale	GET READY Fluido Modellante PHON BRUSHNG alla Cheratina
Tipologia di prodotto	FLUIDO MODELLANTE PER MESSA IN PIEGA A PHON E A CASCO
<b>Dati relativi ai soggetti responsabili del prodotto</b>	
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	
<b>Modo d'uso corretto del prodotto</b>	
Uso generale non professionale	PRODOTTO DESTINATO ESCLUSIVAMENTE ALL'USO PROFESSIONALE
Eventuale uso professionale	ISTRUZIONI RIPORTATE IN ETICHETTA
<b>Eventuali modalità d'uso che possono rendere pericoloso l'impiego del prodotto</b>	
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	
<b>Indicazioni di pericolosità specifiche</b>	
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	
<b>Indicazioni generali</b>	
Indicazioni generali	TRATTANDOSI DI UN PRODOTTO COSMETICO NON HA EFFETTI AVVERSI E NON RISULTA IRRITANTE.
<b>Effetti e sintomi</b>	
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
<b>Indicazioni di primo intervento</b>	
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
<b>5. Misure antincendio</b>	
<b>Mezzi e procedure antincendio</b>	
Mezzi di estinzione idonei	CO <sub>2</sub> , 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.
<b>Rischi specifici</b>	
Rischi specifici dovuti alla sostanza o ai suoi prodotti di combustione	PER COMBUSTIONE SI POSSONO FORMARE GAS TOSSICI. EVITARE DI RESPIRARE I FUMI.
Rischi particolari di incendio/esplosione	NESSUNO.
<b>Indicazioni ulteriori</b>	
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.
<b>6. Provvedimento in caso di dispersione accidentale</b>	
<b>Misure generali</b>	
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.
<b>7. Manipolazione e immagazzinamento</b>	
<b>Manipolazione</b>	
Misure per la manipolazione del prodotto	NESSUNA PARTICOLARE MISURA. GLI OPERATORI CHE FREQUENTEMENTE VENGONO A CONTATTO CON IL PRODOTTO POSSONO INDOSSARE GUANTI PROTETTIVI.
<b>Stoccaggio</b>	
Indicazioni generali per lo stoccaggio	NESSUNA MISURA PARTICOLARE. CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E VENTILATO.
<b>8. Protezione individuale. Controllo dell'esposizione</b>	
Protezione respiratoria	AERARE IL LOCALE
Protezione delle mani	NON NECESSARIA
Protezione degli occhi	NON NECESSARIA
<b>9. Proprietà fisiche e chimiche</b>	
<b>Proprietà fisiche e chimiche</b>	
Stato fisico	LIQUIDO
Odore	CARATTERISTICO



Colore	TRASPARENTE
pH	6.00 - 7.00
Densità	0.950 - 1.04 g/ml (range +/- 10%)
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.
<b>10. Stabilità e reattività</b>	
<b>Stabilità</b>	
Informazioni generali sulla stabilità	STABILE NELLE NORMALI CONDIZIONI DI STOCCAGGIO.
Condizioni da evitare	NESSUNA PARTICOLARE.
<b>Reattività</b>	
Materiali da evitare	ACIDI FORTI E OSSIDANTI FORTI.
Reazioni pericolose	NON CONOSCIUTE.
Prodotti pericolosi di decomposizione	NON CONOSCIUTI.
<b>11. Informazioni tossicologiche</b>	
<b>Informazioni generali</b>	
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.
<b>Tossicità acuta</b>	
Orale	N.D.
Cutanea	N.D.
Oculare	N.D.
Da inalazione	N.D.
<b>Irritabilità e sensibilizzazione</b>	
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.
<b>12. Informazioni ecologiche</b>	
<b>Informazioni ecologiche</b>	
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.
<b>13. Osservazioni sullo smaltimento</b>	
<b>Considerazioni sullo smaltimento</b>	
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.
<b>14. Informazioni sul trasporto</b>	
Informazioni generali	SOSTANZA NON PERICOLOSA E NON PREDISPOSTA A PARTICOLARI CONDIZIONI IN MATERIA DI ADR.
<b>15. Informazioni sulla normativa vigente</b>	
Informazioni generali	AI SENSI DEL D.M. 28.01.1992 CLASSIFICAZIONE ED ETICHETTATURA SOSTANZE PERICOLOSE: SOSTANZA NON PERICOLOSA.
<b>16. Altre informazioni</b>	
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	23/03/2011
Scheda compilata da	TIEMMETI S.A.S
Versione	1.0