



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA DITTA/IMPRESA PRODUTTRICE

Identificazione della sostanza	Detergente
Nome del prodotto	Detergente protesico ALPS
Codice del prodotto	PD595
Utilizzo della sostanza/preparato	Detergente per cuffie in silicone
Distributore	ALPS South Corporation Centergross Blocco 3A, Gall. A, n. 85 40050 Funo di Argelato (BO) - ITALY
Numero di telefono in caso di emergenza	+39 051 860642

2. INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI/COMPOSIZIONE

Natura chimica della sostanza	Detergente
Famiglia chimica	Detergenti a base acquosa
Denominazione commerciale e sinonimi	Detergente Protesico ALPS PD595

Componenti	N. EC	N. CAS	Peso (%)	TLV (Unità)
Acqua (A)	Non attinente	7732-18-5	Non attinente	Non attinente
Laurilsolfato di ammonio(B)	Non attinente	68081-96-9	Non attinente	Non attinente
Miristil solfato di ammonio (C)	Non attinente	68585-34-2	Non attinente	Non attinente
Cocamidopropyl Betaine (D)	Non attinente	61789-40-0	Non attinente	Non attinente
Cocamidopropylamine ossido (E)	Non attinente	68155-09-9	Non attinente	Non attinente
Nonoxynolo 10 (F)	Non attinente	127087-87-0	Non attinente	Non attinente
A+B+C+D+E+F=100%				

3. IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI

Maggiori rischi	Non attinente
------------------------	---------------

4. PRONTO INTERVENTO E MISURE DI PROTEZIONE

Informazioni generali

Di norma nessun rischio a causa di contatto con la pelle o inalazione. Può provocare irritazione agli occhi e, se ingerita, può provocare nausea, vomito o diarrea.

Inalazione	Non attinente
-------------------	---------------

Contatto con la pelle	Non attinente
------------------------------	---------------

Contatto con gli occhi

Se i sintomi si evolvono, interrompere immediatamente l'esposizione e condurre l'individuo colpito in un luogo ben aerato. Sciacquare delicatamente gli occhi con acqua per almeno 15 minuti mantenendo aperte le palpebre; richiedere immediatamente l'intervento medico.

Ingestione

Richiedere l'intervento medico. Se l'individuo colpito è in uno stato di sonnolenza o di incoscienza, non somministrare alcunché per via orale; sistemare l'individuo sul fianco sinistro e con la testa rivolta verso il basso. Se l'individuo è cosciente e ben sveglio, indurre il vomito somministrando sciroppo di ipecacuana o inserendo delicatamente due dita in bocca, nella parte posteriore della gola. Se possibile, non lasciare l'individuo da solo.

Note per il medico:

Non è previsto nessun antidoto in particolare. Il trattamento di una sovraesposizione al prodotto deve essere adattato ai sintomi e alle condizioni cliniche del paziente.



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

Nome del prodotto Detergente protesico ALPS

5. MISURE ANTI-INCENDIO

Mezzi estintori appropriati

Diossido di carbonio, prodotti chimici a secco, impianti a schiuma o ad acqua per piccoli incendi.
L'uso di schiume resistenti all'alcool o di schiume per usi generici è raccomandato per grandi incendi.

Mezzi estintori che per ragioni di sicurezza non devono essere utilizzati

Non usare getti d'acqua o schiuma diretti sul liquido in fiamme poiché questo potrebbe causare ebollizione e intensificare l'incendio. Usare un apparato di respirazione autonomo per contrastare l'incendio in luoghi chiusi.

Sostanze pericolose prodotte dalla decomposizione

Può produrre monossido di carbonio e diossido di carbonio.

Attrezzature di protezione per gli addetti al servizio anti-incendio

Usare un apparato di respirazione autonomo e indossare adeguati indumenti protettivi.

Ulteriori informazioni

Pericolo di incendio ed esplosione insoliti

Questo materiale può provocare il rischio di fiamme libere.

6. MISURE NEL CASO DI FUORIUSCITA

Precauzioni personali Non attinente

Precauzioni ambientali Non attinente

Altre precauzioni

Evitare di applicare schiuma o gel se si usa il prodotto per la pulizia di perni; non usare acqua.

Metodi di pulizia

Recuperare il prodotto utilizzando un materiale assorbente (sabbia, terra, etc.); indossare una protezione per gli occhi e la pelle. Rende il suolo scivoloso. Riporre il prodotto in appositi contenitori per il recupero o lo smaltimento. Evitare di versare il prodotto in fiumi, laghi o mari.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione / Stoccaggio

Evitare il contatto fra il prodotto e acidi, basi o agenti ossidanti.

Accorgimenti tecnici / Precauzioni Non attinente

Consigli per una manipolazione sicura Non attinente

Accorgimenti tecnici / Condizioni di stoccaggio Non attinente

Prodotti incompatibili Non attinente



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

Nome del prodotto Detergente protesico ALPS

8. CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE

Effetti di una singola sovraesposizione

Ingestione:

Nel caso di ingestione, consultare il medico. Se l'individuo colpito è in uno stato di sonnolenza o di incoscienza, non somministrare nessuna sostanza liquida o solida per via orale. Sistemare l'individuo sul fianco sinistro e con la testa rivolta verso il basso. Se l'individuo è cosciente e ben sveglio, indurre il vomito somministrando sciroppo di ipecacuana o inserendo delicatamente due dita in bocca, nella parte posteriore della gola. Se possibile, non lasciare l'individuo da solo.

Misure di ingegneria per ridurre l'esposizione Non attinente

Altri strumenti di protezione Non attinente

Protezione respiratoria

Di norma non necessario per manipolazioni di routine

Protezione delle mani Non attinente

Protezione per gli occhi

Si consiglia l'uso di occhiali protettivi per prodotti chimici che rispettino i regolamenti OSHA. In ogni caso i regolamenti OSHA permettono anche l'uso di altro tipo di occhiali di protezione. Consultare il proprio responsabile della sicurezza.

Protezione del corpo e della pelle Non attinente

9. PROPRIETA FISICHE E CHIMICHE

Informazioni generali

Forma Liquida **Colore** Da chiaro a giallastro **Odore** Simile al sapone

Informazioni importanti riguardanti la salute, la sicurezza e l'ambiente

pH	Non attinente
Punto/Intervallo di ebollizione	Non attinente
Punto di infiammabilità	Non attinente
Limiti di esplosione	Non attinente
Pressione di vapore	Non attinente
Densità di vapore	Non attinente
Densità relativa	Non attinente
Solubilità in acqua (20°C)	Miscibile
Ulteriori informazioni	
Punto/Intervallo di fusione	Non attinente
Gravità specifica (H₂O=1)	0.98 – 1.05



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

Nome del prodotto Detergente protesico ALPS

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità

Stabile

Condizioni da evitare

L'esposizione prolungata a fonti di calore eccessive potrebbe causare la decomposizione del prodotto.

Materiali da evitare (incompatibilità)

Di norma non reagisce con altri materiali; evitare, tuttavia il contatto tra il prodotto e acidi, basi o agenti ossidanti.

Polimerizzazione pericolosa

Non si verifica

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta Nessun dato disponibile

Effetti locali Nessun dato disponibile

Tossicità a lungo termine Nessun dato disponibile

Effetti specifici Nessun dato disponibile

Ulteriori informazioni Nessun dato disponibile

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Mobilità Nessun dato disponibile

Persistenza/degradabilità Nessun dato disponibile

Potenziale di bioaccumulo Nessun dato disponibile

Ecotossicità Nessun dato disponibile

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Scarti / prodotti inutilizzati

Smaltimento da effettuarsi secondo le disposizioni locali, regionali o nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto da effettuarsi secondo le disposizioni locali, regionali o nazionali.



SCHEDA DATI SULLA SICUREZZA DEI MATERIALI

Nome del prodotto Detergente protesico ALPS

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il titolo III del Superfund Amendments and Reauthorization Act of 1986 (SARA – Legge statunitense sulla gestione delle emergenze ambientali causate da sostanze pericolose) richiede la presentazione di relazioni annuali sul rilascio di prodotti chimici tossici definiti nella disposizione 40 CFR 372 (per SARA 313). Questa informazione deve essere inclusa in tutte le schede dati sulla sicurezza dei materiali da copiare e distribuire per questo materiale.

I componenti presenti in questo prodotto che devono essere dichiarati secondo la suddetta legge sono:
****Nessuno****

Status rispetto all'elenco TSCA

I componenti di questo prodotto sono compresi nell'elenco TSCA (U.S. Toxic Substances Control Act Chemical Inventory)

Non costituisce sostanza o preparato pericoloso secondo quanto indicato nelle direttive CEE 67/548/EEC o 1999/45/EC

16. ALTRE INFORMAZIONI

Raccomandazioni d'uso

Le informazioni contenute in questa scheda dati sulla sicurezza dei materiali sono esatte e corrispondono allo stato della nostra conoscenza alla data di questa pubblicazione. Poiché l'utilizzo di queste informazioni e le condizioni d'uso del prodotto non si trovano sotto il controllo della ALPS South Corporation, e costituiscono solo una guida all'utilizzo e non documento di garanzia o di specifiche di qualità, è obbligo dell'utente determinare le condizioni per un utilizzo sicuro del prodotto.
