

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Soluzione Hemodent[®]

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA

Identificatore del produttore: 9007071, 9007072 & 9007073

Nome del prodotto: Soluzione Hemodent[®]

Premier[®] Dental Products Company
1710 Romano Drive
Plymouth Meeting, PA 19462 USA
Tel: +1 610.239.6000 Fax: +1 610.239.6171
Telefono di emergenza: +1 610-239-6000

Restrizioni per l'uso: Esclusivamente per uso professionale.

Restrizioni per l'uso: Soluzione emostatica.

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione della sostanza

Irritante per gli occhi: Cat 2

Tossicità specifica per organi bersaglio SE- Categoria 3

Irritante per la cute: Cat 2

Pittogramma(i) di pericolo Punto esclamativo



Avvertenze: Attenzione

Indicazioni di pericolo:

H319 Provoca grave irritazione oculare

H335 Può irritare le vie respiratorie

H315 Provoca irritazione cutanea

3. COMPOSIZIONE E INGREDIENTI

Denominazione chimica:	N. di CAS:	Composizione %
Cloruro Di Alluminio Esaidrato	7784-13-6	21.3%

4. INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO

(SINTOMI)

Contatto con la cute: nel punto di contatto può verificarsi irritazione e rossore.

Contatto con gli occhi: possibile irritazione e rossore. Possibile lacrimazione abbondante.

Ingestione: possibile indolenzimento e rossore della bocca e della gola.

Inalazione: possibile irritazione della gola con sensazione di oppressione al petto.
L'esposizione può causare tosse e respirazione sibilante.

(AZIONE)

Contatto con la cute: togliere immediatamente tutti gli indumenti e le calzature contaminati, a meno che non siano appiccicati alla cute. Sciacquare immediatamente con acqua e sapone in abbondanza.

Contatto con gli occhi: bagnare gli occhi con acqua corrente per 15 minuti. Consultare un medico.

Ingestione: sciacquare via dalla bocca con acqua. Consultare il medico.

Inalazione: sottrarre l'infortunato all'esposizione, badando anche alla propria salvaguardia. Consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Agenti estinguenti: impiegare i mezzi adatti all'estinzione delle fiamme circostanti. Per il raffreddamento dei contenitori usare acqua nebulizzata.

Rischi di esposizione: nella combustione emana vapori tossici.

Protezione degli: impiegare un autorespiratore SCBA. Indossare abbigliamento

addetti all'estinzione: protettivo per impedire il contatto con la cute e gli occhi.

6. MISURE PER IL RILASCIO ACCIDENTALE

- Precauzioni personali:** si veda la sezione 8 della SDS (Scheda dati di sicurezza) per i dettagli di protezione personale. Se all'esterno, non avvicinarsi sottovento. Se all'esterno, tenere gli astanti sopravvento e lontani dal punto di pericolo. Delimitare l'area contaminata con cartelli e vietare l'accesso al personale non autorizzato. Voltare i contenitori danneggiati con la fuoriuscita verso l'alto in modo da arrestare la perdita di liquido.
- Precauzioni ambientali:** non scaricare in collettori o fiumi. Contenere lo sversamento utilizzando sacchi di sabbia.
- Procedure di pulizia:** assorbire con terra asciutta o sabbia. Trasferire in un contenitore di salvataggio chiudibile, etichettato per smaltimento con metodo idoneo.

7. MANIPOLAZIONE E CONSERVAZIONE

- Requisiti per la manipolazione:** evitare il contatto diretto con la sostanza. Verificare che la ventilazione dell'area sia sufficiente. Non manipolare in spazi ristretti. Evitare la formazione o dispersione aerea di nebulizzazioni della sostanza.
- Condizioni di conservazione:** conservare in luogo fresco e ben aerato. Tenere il contenitore ben chiuso.

8. CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE PERSONALE

- Misure di natura ingegneristica:** verificare che la ventilazione dell'area sia sufficiente.
- Protezione della respirazione:** in caso di emergenza deve essere disponibile un autorespiratore SCBA.
- Protezione per le mani:** guanti protettivi
- Protezione degli occhi:** occhiali di sicurezza. Predisporre nelle vicinanze l'occorrente per un bagno oculare.
- Protezione cutanea:** abbigliamento protettivo.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

- Stato:** liquido
- Colore:** incolore
- Odore:** caratteristico
- Viscosità:** non viscoso

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

- Stabilità:** stabile in condizioni normali.
- Condizioni da evitare:** calore
- Materiali da evitare:** forti agenti ossidanti. Acidi forti.
- Prodotti pericolosi di decomposizione:** durante la combustione emette vapori tossici.

11. DATI TOSSICOLOGICI

- Ingredienti pericolosi:**
- CLORURO DI ALLUMINIO ESAIDRATO
IPR MUS LD50 940 mg/kg
IPR RAT LD50 728 mg/kg
ORL MUS LD50 1990 mg/kg
ORL RAT LD50 3311 mg/kg
- Tasso di esposizione:** si veda la sezione 4 della SDS per canali di esposizione e sintomi corrispondenti.

12. DATI ECOLOGICI

- Ingredienti pericolosi:**
- CLORURO DI ALLUMINIO ESAIDRATO
DAPHNIA 48 h EC50 27,3 mg/l
FISH 96 h LC50 27,1 mg/l
- Mobilità:** assorbito prontamente nel suolo.
- Persistenza e degradabilità:** biodegradabile
- Potenziale di bioaccumulo:** assente.
- Altri effetti avversi:** ecotossicità trascurabile.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- NB:** si richiama l'attenzione dell'utente sulla possibile esistenza di normative regionali o nazionali sullo smaltimento.

14. DATI PER IL TRASPORTO

Numero DOT UN: ORM-D
Designazione ufficiale di trasporto: Consumer Commodity
Classe di pericolo: nessuna
Gruppo di imballaggio: nessuno
Pericoli ambientali: nessuno

	Numero ONU	Designazione ufficiale di trasporto ONU	Classe di rischio	Gruppo di imballaggio	Pericoli ambientali
ADR/RID	UN2581	Soluzione di cloruro di alluminio	8	PG III	nessuno
IMDG/IMO	UN2581	Soluzione di cloruro di alluminio	8	PG III	nessuno
IATA/CAO	UN2581	Soluzione di cloruro di alluminio	8	PG III	nessuno

Particolari precauzioni per l'utente: Liquido corrosivo
Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 ed il codice IBC: Non applicabile: il prodotto viene trasportato solo in forma confezionata.

15. INFORMAZIONI NORMATIVE

Simboli dei pericoli: Punto esclamativo

Avvertenze: Attenzione



Enunciati di rischio: R36/38: irritante per gli occhi, l'apparato respiratorio e la cute.

Nota: i dati normativi forniti sopra indicano solo le norme principali specificamente applicabili al prodotto descritte nella scheda dei dati di sicurezza. Si richiama l'attenzione dell'utente sulla possibile esistenza di misure aggiuntive a complemento di queste normative. Si rinvia a tutte le normative o ordinanze vigenti a livello nazionale, internazionale e locale.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Data della revisione di Premier: 1/5/2016

Numero di revisione: 4

Numero del fornitore: 092414

Queste informazioni qui contenute si basano sulla nostra conoscenza attuale. Tuttavia non costituiscono garanzia di alcuna caratteristica specifica del prodotto e non stabiliscono una relazione contrattuale legalmente valida. Premier Dental Products Company non fornisce garanzie, né esplicite né implicite, e non si assume responsabilità o obbligo sull'accuratezza o sulla completezza dei dati qui contenuti. Premier Dental Products Company sollecita gli individui che ricevono queste informazioni a fare le proprie valutazioni sull'appropriatezza delle informazioni per la loro applicazione specifica.

011605 Eng Rev9 IT Rev4