

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Soluzione Hemodent®

1. IDENTIFICAZIONE

Identificatore del prodotto 9007071, 9007072 e 9007073
Nome del prodotto: Hemodent® Solution
Premier Dental Products Company
1710 Romano Drive
Plymouth Meeting, PA 19462 Stati Uniti
Tel: 610.239.6000
Fax: 610.239.6171
Numero telefonico di emergenza: 610.239.6000

Restrizioni per l'uso: Esclusivamente per uso professionale

Uso raccomandato: Soluzione emostatica

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Classificazione dei componenti chimici

Irritante per gli occhi - Categoria 2

Tossicità per organo obiettivo specifico, SE - Categoria 3

Irritante per la cute - Categoria 2

Pittogramma(i) di pericolo Punto esclamativo

Didascalia: Attenzione



Dichiarazioni di pericolo:

H319 provoca serie lesioni oculari

H335 può irritare le vie respiratorie

H315 provoca irritazione della cute

Precauzioni:

P261: Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbiolina/i vapori/lo spray

P264: Lavare accuratamente le mani dopo l'uso

P271: Utilizzare soltanto all'aperto o in un'area ben ventilata.

P280: Indossare guanti protettivi/abiti protettivi/protezioni oculari/protezioni per il volto

P312: In caso di malessere, chiamare un CENTRO ANTIVELENI o un medico

P362: Rimuovere i vestiti contaminati e lavarli prima di utilizzarli nuovamente

P302 + P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA CUTE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone

P304 + P340: IN CASO DI INALAZIONE: Portare l'infortunato all'aria aperta e tenerla a riposo, posizionandola in una posizione comoda per la respirazione

P305 + P351 + P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare

P332 + P313: In caso di irritazione della cute: Consultare un medico

P337 + P313: Se l'irritazione agli occhi persiste: Consultare un medico

P405: Tenere sotto chiave

P403 + P233: Conservare in un luogo ben ventilato. Tenere il contenitore saldamente chiuso

P501: Smaltire in conformità con i regolamenti governativi

Valutazioni NFPA (scala 0 - 4)



Salute = 1

Infiammabilità = 0

Reattività = 0

3. COMPOSIZIONE E INGREDIENTI

<u>Denominazione chimica</u>	<u>Numero CAS</u>	<u>Composizione %</u>
Cloruro di alluminio esaidrato	7784-13-6	21,3%

4. INFORMAZIONI DI PRIMO SOCCORSO

(SINTOMI)

- Contatto con la cute:** Potrebbero presentarsi irritazione e arrossamento sul sito di contatto.
- Contatto con gli occhi:** Potrebbero presentarsi irritazione e arrossamento. Lavare abbondantemente gli occhi con acqua.
- Ingestione:** Potrebbero presentarsi dolore e arrossamento della bocca e della gola.
- Inalazione:** Potrebbe presentarsi irritazione della gola con una sensazione di costrizione toracica. L'esposizione potrebbe causare tosse e respiro sibilante.

(AZIONE)

- Contatto con la cute:** Togliere immediatamente gli abiti e le calzature contaminati se non si sono attaccati alla pelle.
Lavare abbondantemente con acqua e sapone immediatamente.
- Contatto con gli occhi:** Lavare gli occhi con acqua corrente per 15 minuti. Consultare un medico.
- Ingestione:** Sciacquare la bocca con acqua. Consultare un medico.
- Inalazione:** Allontanare l'infortunato dall'esposizione prestando sempre attenzione alla propria sicurezza mentre si eseguono queste manovre.
Consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

- Mezzi di estinzione:** Si devono usare mezzi di estinzione appropriati per l'incendio circostante. Utilizzare getti d'acqua per raffreddare i contenitori.
- Pericolo d'esposizione:** Durante la combustione emette fumi tossici.
- Protezione dei vigili del fuoco:** Indossare un autorespiratore. Indossare indumenti protettivi per evitare il contatto con cute e occhi.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

- Precauzioni personali:** Fare riferimento alla sezione 8 della Scheda dati di sicurezza (SDS) per i dettagli relativi alle misure di protezione personale. Se all'esterno, non avvicinarsi da sottovento. Se all'esterno, tenere le persone nelle vicinanze controvento e lontano dal luogo del pericolo. Contrassegnare l'area contaminata tramite segnaletica e impedire l'accesso a personale non autorizzato. Capovolgere i contenitori che perdono per evitare fuoriuscite di liquidi.
- Precauzioni ambientali:** Non riversare in scarichi fognari o fiumi.
Contenere lo spargimento utilizzando mezzi di contenimento.
- Procedure di bonifica:** Consentire l'assorbimento con terra o sabbia asciutte. Trasferire in un contenitore di recupero richiudibile, etichettato per lo smaltimento impiegando un metodo adeguato.

7. MANIPOLAZIONE E CONSERVAZIONE

- Requisiti per la manipolazione:** Evitare il contatto diretto con la sostanza. Garantire che la zona sia sufficientemente aerata. Non manipolare in uno spazio ristretto. Evitare la formazione o la diffusione di nebbie nell'aria.
- Condizioni d'immagazzinamento:** Conservare in luogo fresco, ben ventilato. Tenere il contenitore ben chiuso.

8. CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE PERSONALE

- Misure tecniche:** Assicurarsi che l'area sia sufficientemente ventilata.
- Protezione delle vie respiratorie:** L'autorespiratore deve essere disponibile in caso di emergenza.
- Protezione delle mani:** Guanti protettivi
- Protezione degli occhi:** Occhiali di sicurezza. Assicurarsi che l'occhiera sia a portata di mano.
- Protezione della cute:** Indumenti protettivi.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato: Liquido
Colore: Incolore
Odore: Odore caratteristico
Viscosità: Non viscoso

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità: Stabile in condizioni normali.
Condizioni da evitare: Calore
Materiali da evitare: Agenti forti ossidanti. Acidi forti.
Prodotti pericolosi della decomposizione: Durante la combustione emette fumi tossici.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ingredienti pericolosi: CLORURO DI ALLUMINIO ESAIDRATO IPR MUS LD50 940 mg/kg
IPR RAT LD50 728mg/kg
ORL MUS LD50 1990 mg/kg
ORL RAT LD50 3311 mg/kg
Tasso di esposizione: Fare riferimento alla sezione 4 della SDS per le vie di esposizione e i sintomi corrispondenti.

12. DATI ECOLOGICI

Ingredienti pericolosi: CLORURO DI ALLUMINIO ESAIDRATO
DAPHINA 48H EC50 27,3 mg/l
FISH 96H LC50 27,1 mg/l

Mobilità: Assorbito prontamente nel suolo.
Persistenza e degradabilità: Biodegradabile
Potenziale di bioaccumulo: Nessun potenziale di bioaccumulo.
Altri effetti avversi: Ecotossicità trascurabile.

13. CONSIDERAZIONI RELATIVE ALLO SMALTIMENTO

N.B.: Richiamare l'attenzione dell'utilizzatore sulla possibile esistenza di regolamenti regionali o nazionali in materia di smaltimento.

14. DATI PER IL TRASPORTO

Numero DOT ONU: ORM-D **Designazione ufficiale di trasporto:** Prodotti di consumo **Classe di pericolo:** Non applicabile **Gruppo di imballaggio:** Non applicabile **Pericoli ambientali:** Nessuna

	Numero ONU	Designazione ufficiale di trasporto ONU	Classe di pericolo	Gruppo di imballaggio	Pericoli ambientali
ADR/RID	UN2581	Soluzione di cloruro di alluminio	8	PG III	No
IMDG/IMO	UN2581	Soluzione di cloruro di alluminio	8	PG III	No
IATA/ICAO	UN2581	Soluzione di cloruro di alluminio	8	PG III	No

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

15. INFORMAZIONI NORMATIVE

Pittogramma(i) di pericolo Punto esclamativo

Didascalia: Attenzione



Enunciati di rischio: R36/38: Irritante per gli occhi e la cute.

Nota: Le informazioni normative fornite sopra sono solo indicative delle principali norme applicabili nello specifico al prodotto descritto nella scheda dati di sicurezza. Si indirizza l'attenzione dell'utente alla possibile esistenza di ulteriori disposizioni che integrino queste norme. Fare riferimento a tutte le norme o disposizioni applicabili a livello nazionale, internazionale e locale.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Data della revisione di Premier: 28-MAR-2019

Numero di revisione: 11

Numero del fornitore: 013117

Le informazioni qui contenute si basano sulle nostre conoscenze attuali. 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.

0819123 EN Rev11, IT Rev5