

PPH CERKAMED

Scheda di sicurezza CHLORAXID 5,25% - Root Canal

Risciacquo liquido.

Pagina 1 di 5

Scheda di sicurezza è stata redatta in conformità del regolamento (CE) N. 1907/2006 DEL PARLAMENTO

PARLAMENTO E DEL CONSIGLIO del 18 dicembre 2006, concernente la registrazione, la valutazione,

L'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), del regolamento (UE) N. 453/2010 del Parlamento europeo e

COMMISSIONE del 20 maggio 2010. REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL

CONSIGLIO del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele,

che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che modifica il regolamento (CE) n 1907/2006,

REGOLAMENTO (UE) N. 618/2012 del 10 luglio 2012 che modifica, ai fini dell'adattamento al COMMISSIONE

progresso tecnico e scientifico.

Scheda di sicurezza Data di emissione: 20.10.2008

AGGIORNAMENTO DATA: 22.04.2013

### 1. IDENTIFICAZIONE

PRODUTTORE: PPH CERKAMED Wojciech Pawłowski Indirizzo: ul. Kwiatkowskiego 1 37-450 Stalowa Wola, Polonia

### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Preparazione Irritante. Rischio di gravi danni agli occhi e la pelle.

Classificazione secondo GHS

PERICOLOSA

Pericolosa: H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Irritante per gli occhi

Prevenzione: P305 + P351 + P338 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare con acqua e sapone immediatamente.

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente con acqua per alcuni minuti. Se applicabile e possibile, togliere le lenti a contatto. Continua gli occhi risciacquare.

Conservazione: P402 Conservare in luogo asciutto ..

P403 Conservare in luogo ben ventilato.

P410 Evitare la luce solare.

### 3. COMPONENTI

Nome

No. CAS

WE No.

Classificazione

Concentrazione [%]

Ipoclorito di sodio

7681-52-9

231-668-3

[C] R 31, R 34

5,25

Il testo completo delle frasi R e simboli si trovano al punto 16 della presente scheda di sicurezza

#### 4. EMERGENZA PRONTO SOCCORSO

PPH CERKAMED

Scheda di sicurezza CHLORAXID 5,25% - Root Canal

Risciacquo liquido.

Pagina 2 di 5

Informazioni generali: Non somministrare nulla per via orale ad una persona priva di sensi.

Dopo inalazione: Fornire l'accesso all'aria aperta. Chiami un dottore.

Contatto con gli occhi:

Lavare immediatamente gli occhi con molta acqua per almeno 10 minuti.

Evitare forte corrente di acqua a causa del rischio di danni meccanici alla cornea.

Se i segni di irritazione persistono, contattare il medico. Contatto con la pelle: Togliere immediatamente gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle con abbondante acqua. In caso di irritazione, contattare il medico. In caso di ingestione: Non provocare il vomito.

Dare il latte da bere. Rivolgersi al proprio medico.

#### 5. MISURE ANTINCENDIO

Non Prodotto - infiammabile.

Adeguate misure antincendio: polveri e schiuma antincendio, anidride carbonica.

Misure antincendio, che non devono essere utilizzati per ragioni di sicurezza: misure limitate

Rischi particolari: Reagisce con gli acidi con emissione di cloro.

Prodotti di decomposizione pericolosi:

Il cloro, cloruro.

Equipaggiamento speciale di protezione: In caso di incendio le sostanze nocive per la salute possono essere prodotti. Indossare indumenti a tenuta di gas protettivo e respiratore con tanto di maschera a pieno facciale.

#### 6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali: Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Fornire per il ricambio d'aria (ventilazione). Procedere in conformità con i principi di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro con sostanze chimiche. Utilizzare dispositivi di protezione individuale, come indicato nel paragrafo 8. Precauzioni in materia di tutela ambientale: In caso di guasto, non consentono di riversare nell'ambiente. Fissare il prodotto prima che entri nelle fognature, nelle acque sotterranee, del suolo. Metodo di pulizia: Assorbire in terra secca o sabbia. Trasferire in un contenitore di recupero ermetico etichettato ed eliminare in modo appropriato. Superficie contaminata sciacquare con acqua.

#### 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Trattare con la preparazione: Procedere conformemente ai principi di buone prassi e nel rispetto della salute e della sicurezza. Durante l'utilizzo del dispositivo, non mangiare, bere o fumare, evitare il contatto con occhi e pelle con l', dispositivi di protezione individuale liquido (come definito nella sezione 8).

PPH CERKAMED

Scheda di sicurezza CHLORAXID 5,25% - Root Canal

Risciacquo liquido.

Pagina 3 di 5

Protezione contro l'incendio e di esplosione: non infiammabile.

Conservazione: Conservare in luogo fresco (2-8 0C) e ben ventilato. Proteggere dai raggi solari.

#### 8. CONTROLLO / PROTEZIONE INDIVIDUALE DI ESPOSIZIONE

Il monitoraggio biologico: non applicabile

Protezione respiratoria: Non necessaria - a un uso normale

Protezione degli occhi: Necessaria - occhiali di protezione o protezione viso, come la protezione della pelle visiera protettiva: necessaria - guanti e indumenti di protezione

adeguati - camice da laboratorio. Altre informazioni: Durante l'uso della preparazione evitare l'occhio e l'esposizione della pelle, non consumare pasti e bevande, non fumare.

#### 9. Proprietà fisiche / chimiche

Stato fisico, colore, odore: liquido giallo chiaro, odore di cloro

Punto di ebollizione: non determinato Punto di fusione: non determinato Pressione di vapore: non determinato

Punto di infiammabilità: non determinato Solubilità in acqua: molto buona Densità: ~ 1 g / ml pH alcalino, ca. 12

#### 10. STABILITA 'E REATTIVITA'

Stabilità: stabile di prodotto in normali condizioni di impiego e di stoccaggio.

I materiali e le condizioni che devono evitare: acidi, ammine, composti di ammonio, di cellulosa.

Prodotti di decomposizione pericolosi A temperature elevate possono basa cloridrato.

#### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Inalazione Non specificato

PPH CERKAMED

Scheda di sicurezza CHLORAXID 5,25% - Root Canal

Risciacquo liquido.

Pagina 4 di 5

Ingestione

Può provocare irritazione delle mucose ingestione.

Dolore e arrossamento della pelle possono verificarsi nel luogo di contatto.

Occhi: Evitare il contatto con gli occhi. Irritante per gli occhi.

Altre informazioni Nessuno degli ingredienti del prodotto è classificato come cancerogene, mutagene o tossiche per la riproduzione.

#### 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Ecotossicologia: Non specificato.

Bioaccumulo: Non specificato. Biodegradazione: Biodegradabile.

#### 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Smaltire in conformità con le leggi governative o di ritorno al produttore.

#### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il prodotto non è soggetto alle normative per i materiali pericolosi. Trasporto su strada (ADR / RID) - NA

Trasporto marittimo (IMDG) - NA Trasporto aereo (ICAO / IATA) - NA

#### 15. REGOLAMENTO

Prodotto deve essere etichettato.

H315 Irritante per la pelle.

H319 Irritante per gli occhi.

PERICOLOSA

Informazioni generali:

PPH CERKAMED

Scheda di sicurezza CHLORAXID 5,25% - Root Canal

Risciacquo liquido.

Pagina 5 di 5

Il prodotto destinato ad essere utilizzato solo da personale medico qualificato, come raccomandato dal produttore.

NOTA: Le informazioni regolamentari sopra riportate indicano solamente le prescrizioni principali applicabili specificatamente alle descrizioni riportate nella scheda di sicurezza. L'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di disposizioni aggiuntive che completino queste prescrizioni. Fare riferimento a tutte le regolamentazioni nazionali applicabili internazionali e locali o disposizioni.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Spiegazione dei simboli e frasi nel paragrafo 3: C Corrosivo R 31 A contatto con acidi libera gas tossico

R 34 Provoca ustioni

Classificazione delle Xi, R36/38 un metodo di calcolo è stato effettuato sulla base della concentrazione limite di ipoclorito di sodio ( $5\% \leq C < 25\%$ ).

Altre fonti di dati di base per la compilazione della scheda dati: • Scheda di sicurezza dei singoli ingredienti di questo prodotto • Computer Database EINECS, 2005. • Banca Dati IUCLID • ESIS - Sostanze Sistema Informativo chimica europea Lei sarà responsabile della realizzazione delle condizioni per l'uso sicuro del prodotto e di assumersi la responsabilità per eventuali conseguenze derivanti da un uso improprio di questo prodotto.