



SCHEDA DEI DATI DI SICUREZZA
Secondo la direttiva 91/155/CEE

Denominazione:
CERA PER PAZIENTI E CERA D'UTILITA'

Data di rilascio: 28/11/2006
Revisione del: 18/06/2012

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DEL PRODUTTORE

Natura chimica, denominazione commerciale, uso: Cera di Utilità Bianca, Cera per Pazienti non profumata, profumata al Wintergreen e alla Cannella.

Ditta produttrice: G&H Wire Company
2165 Earlywood Drive
Franklin, IN 4131 - USA

Tel: (001) 317-346-6655
Fax: (001) 317-346-6663

Contatti per emergenze: 317-346-6655

Distributore autorizzato:

Harari MS S.r.l. Via Alberto Martini, 13 – 20092 Cinisello Balsamo (Mi)
Tel 02 66 016 123 Fax 02 66 016 128 Mail info@hararims.com

2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Cera per Pazienti non profumata e Cera di Utilità:

Ingrediente	Concentrazione %	Numero CAS
Cera Microcristallina	82	62331-60-7
Ceresina	15	8001-75-0
Petrolato bianco, USP XXIII	3	8009-03-08

In aggiunta uno dei seguenti additivi per la cera per pazienti profumata:

Prodotto	Componente	Concentrazione %	Numero CAS
Cera al Wintergreen	Metilsalicilato	>0.50	119-36-8
Cera alla Cannella	Cannella #39 391495	1	Numero CAS non stabilito per questa miscela. Prodotto per alimenti che rispetta gli standard GRAS

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Non contiene ingredienti pericolosi.

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Nelle normali condizioni d'uso il materiale presenta rischi minimi; trattare in base ai sintomi.

Inalazione: N/A

Contatto con la pelle: la cera fusa può provocare ustioni alla pelle esposta. Raffreddare con acqua per 10 minuti.

Contatto con gli occhi: se la cera fusa schizza negli occhi, non cercare di aprire gli occhi e rivolgersi a un medico per separare palpebre e ciglia.

Ingestione: non costituisce un pericolo se ingerita in piccole quantità

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione appropriati: Agenti chimici secchi, CO₂, Schiuma, Acqua nebulizzata, Sabbia/Terra.

Mezzi di estinzione non idonei: Nessuno.

Rischi particolari: Nessuno.

Equipaggiamento speciale di protezione: Respiratore autonomo.



SCHEDA DEI DATI DI SICUREZZA
Secondo la direttiva 91/155/CEE

Denominazione:
CERA PER PAZIENTI E CERA D'UTILITA'

Data di rilascio: 28/11/2006
Revisione del: 18/06/2012

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA DEL PRODOTTO

Precauzioni personali: indossare occhiali di sicurezza, guanti e protezione facciale quando si maneggia la cera calda
Precauzioni ambientali: Nessuna richiesta.
Metodi idonei per la pulizia: Se il prodotto è fuso, lasciarlo raffreddare e rimuoverlo. Per lo smaltimento, seguire la regolamentazione statale / locale.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: Nessuna.
Stoccaggio: Evitare le alte temperature.

8. CONTROLLO DELL' ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE

N/A

9. CARATTERISTICHE FISICHE E CHIMICHE:

Aspetto: Strisce da 2 pollici (10,16 cm)
Colore: Bianco
Odore: Nessuno per la cera non profumata, menta per l'aroma di Wintergreen e cannella per l'aroma di cannella
Cambiamento di stato: N/A
Punto/intervallo di fusione: nessun dato disponibile
Punto di ebollizione: nessun dato disponibile
Punto di infiammabilità: N/A
Punto di autoaccensione: N/A
Pressione di vapore (20 °C): NIHIL
Densità (20°C): Gravità specifica (H₂O=1) nessun dato disponibile
Solubilità in acqua: insolubile
PH (a 10g/1H₂O): N/A
Viscosità (20°C): N/A

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Decomposizione termica: Nessuna.
Condizioni da evitare: Nessuna.
Materiali da evitare: Nessuno.
Prodotti di decomposizione pericolosi: Nessuno.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non ci sono dati tossicologici specifici per questo prodotto
Tossicità orale: N/A
Inalazione: N/A
Irritazione cutanea: N/A
Sensibilizzazione: N/A
Irritazione agli occhi: N/A
Ulteriori informazioni: nessuna

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Tossicità acuta nei pesci (LC-50/48h): Non nota.
Tossicità batterica (EC-0): Non nota.
Biodegradabilità. Non nota.
Ulteriori informazioni: nessuna



SCHEDA DEI DATI DI SICUREZZA
Secondo la direttiva 91/155/CEE

Denominazione:
CERA PER PAZIENTI E CERA D'UTILITA'

Data di rilascio: 28/11/2006
Revisione del: 18/06/2012

13. SMALTIMENTO DEL PRODOTTO

Prodotto: Smaltire in accordo con la regolamentazione statale/ locale.
Imballaggio: Smaltire in accordo con la regolamentazione locale / statale.
Codice smaltimento rifiuti: In accordo con la regolamentazione locale/ statale.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto via terra ADR/RID/GGVS/GGVE: nessuna
Trasporto via mare GGVSEA/IMDG-Code: nessuna
Trasporto aereo ICAO/IATA-DGR: nessuna
Trasporto per navigazione interna ADNR: nessuna
Ulteriori informazioni: nessuna

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il preparato è definito dal German Chemicals Act (datato 04/03/1990).
Etichettatura:
Contenuto:
Simboli di pericolo: N/A
Frase-R R36/37/38: N/A
Frase-S S26: N/A
Frase-S S28: N/A
Regolamentazione nazionale:
VbF: N/A
TA-Air: N/A
Inquinamento acquatico 1: N/A

16. ULTERIORI INFORMAZIONI

Le informazioni su esposte sono basate sullo stato di conoscenze attuali e sono intese a descrivere il prodotto dal punto di vista della sicurezza, quindi non sono da intendersi come garanzia di specifiche proprietà.
Data di Rilascio: 28/11/2006, Data di Revisione: 18/06/2012