GE Healthcare

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

Conforme a 91/155/CEE, modifica 2001/58/CE - Europa Italiano

1. Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

P81 circles, 21 mm, 100 pack

Tipo di Prodotto Solido <u>Identificazione della società/dell'impresa</u>

Fornitore GE Healthcare UK Ltd Telefono per emergenze

Amersham Place
Little Chalfont
Swedish Poisons Information Centre:

Buckinghamshire HP7 9NA +46 (0)8 331 231

England

+44 0870 606 1921

Persona che ha preparato l'MSDS: msdslifesciences@ge.com

Europa GE Healthcare Bio-Sciences GmbH +49 0761 4543 0

Munzinger Strasse 5 D-79111 Freiburg Germany / Deutschland

2. Identificazione dei pericoli

Questo prodotto non è classificato come pericoloso in base alla Direttiva 1999/45/CE e suoi emendamenti.

Classificazione Non classificato.

Per informazioni più dettagliate sugli effetti per la salute e i sintomi, vedere la Sezione 11.

3. Composizione/informazione sugli ingredienti

Sostanza\preparato Sostanza

Allo stato attuale delle informazioni in possesso del fornitore, questo prodotto non contiene alcun ingrediente pericoloso in quantità tali da dover essere riportate in questa sezione, secondo quanto previsto dalle normative UE o da quelle nazionali.

4. Interventi di primo soccorso

Interventi di primo soccorso

Inalazione Se inalato, portarsi all'aria aperta. Se appaiono i sintomi chiedere assistenza medica.

Ingestione Non deglutire. Se appaiono i sintomi chiedere assistenza medica.

Contatto con la pelle Lavare con acqua e sapone. Consultare un medico se si sviluppa un'irritazione.

Contatto con gli occhi In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. Consultare un

medico in caso di irritazione.

Protezione dei soccorritori Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza

l'addestramento appropriato.

Note per il medico Nessun trattamento specifico. Trattare in modo sintomatico. Nel caso i cui siano ingerite o inalate grandi

quantità, contattare immediatamente un centro antiveleni.

Per informazioni più dettagliate sugli effetti per la salute e i sintomi, vedere la Sezione 11.



Numero dell'articolo

28419443

Data di Convalidazione 6 Febbraio 2009



Pagina: 1/4

P81 circles, 21 mm, 100 pack 3698-321

5. Misure antincendio

Mezzi di estinzione

Usare un agente estinguente adatto l'incendio circostante. Idoneo

Non se ne conosce nessuna(o). Non idoneo

Particolari rischi di esposizione Nessun pericolo specifico di incendio o esplosione

> Isolare prontamente l'area allontanando tutte le persone dalla zona dell'incidente in caso di incendio. Non dovrà essere intrapresa alcuna azione che implichi qualsiasi rischio personale o senza l'addestramento

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio

I pompieri devono indossare equipaggiamento protettivo ed un autorespiratore (SCBA) con schermo di

protezione sul viso operante a pressione positiva.

6. Provvedimenti in caso di dispersione accidentale

Use personal protective equipment as required. Precauzioni per le persone

Precauzioni per l'ambiente Nessuna raccomandazione particolare.

Versamento grande Porre il materiale versato in un contenitore adeguato per lo smaltimento. Porre il materiale versato in un contenitore adeguato per lo smaltimento. Piccola fuoriuscita

7. Manipolazione e immagazzinamento

Indossare attrezzature protettive adeguate (vedere Sezione 8). E' vietato mangiare, bere e fumare nelle Manipolazione

aree in cui il materiale viene manipolato, conservato o trattato. Le persone che utilizzano il prodotto

devono lavarsi mani e viso prima di mangiare, bere e fumare

Immagazzinamento Nessuna raccomandazione particolare.

Materiali di imballaggio

Raccomandato Usare il contenitore originale.

8. Protezione personale/controllo dell'esposizione

Non disponibile. Valori limite d'esposizione

Lettonia

Nessun valore del limite di esposizione noto

Controlli dell'esposizione

Controlli dell'esposizione professionale

Una buona ventilazione generale dovrebbe essere sufficiente per controllare l'esposizione degli operatori

ad inquinanti atmosferici

Protezione respiratoria Protezione delle mani

In normali condizioni d'uso e alle condizioni previste per l'uso del prodotto non occorre un respiratore.

Guanti resistenti ad agenti chimici ed impenetrabili conformi agli standard approvati devono essere sempre usati quando vengono maneggiati prodotti chimici se la valutazione di un rischio ne indica la

necessità.

Protezione degli occhi Occhiali di sicurezza conformi agli standard approvati devono essere usati quando la valutazione di un

rischio ne indica la necessità per evitare esposizione a schizzi di liquidi, spruzzi o polveri.

L'equipaggiamento personale per il corpo deve essere selezionato in base al compito svolto ed al rischio Protezione della pelle

> previsto e deve essere approvato da una persona specializzata prima di maneggiare questo prodotto. Prima di mangiare, fumare e usare il bagno e alla fine del periodo lavorativo, lavarsi le mani, le braccia e la faccia accuratamente dopo aver toccato prodotti chimici. Occorre usare tecniche appropriate per togliere gli indumenti potenzialmente contaminati. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.

Assicurarsi che la stazione per sciacquarsi gli occhi e le doccie di sicurezza siano vicine al posto dove il

Controlli dell'esposizione

ambientale

L'emissione da apparecchiature di ventilazione o da processi lavorativi dovrebbe essere controllata per assicurarsi che siano in conformità con le direttive delle legislazioni sulla protezione ambientale. In alcuni casi, sarà necessario eseguire il lavaggio dei fumi, aggiungere filtri o apportare modifiche tecniche alle

apparecchiature di processo per ridurre l'emissione a livelli accettabili.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Informazioni generali

Aspetto

Solido. Stato fisico **B**ianco. Colore Inodore Odore

Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente

Non considerato prodotto che presenta rischi di esplosione. Proprietà esplosive

Solubilità Insolubile nei materiali seguenti: acqua fredda.

Viscosità Dinamica: Non applicabile. Cinematico: Non applicabile



Numero dell'articolo

Pagina: 2/4

28419443



P81 circles, 21 mm, 100 pack 3698-321

Stabilità e reattività 10.

Il prodotto è stabile. Stabilità Condizioni da evitare Nessun dato specifico. Nessun dato specifico. Materie da evitare

Prodotti di decomposizione

pericolosi

In normali condizioni di stoccaggio e utilizzo, non dovrebbero essere generati prodotti di decomposizione

pericolosi

11. Informazioni tossicologiche

Effetti potenziali acuti sulla salute

Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Inalazione Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Ingestione Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Contatto con la pelle Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Contatto con gli occhi

Tossicità acuta

Effetti sulla fertilità

Conclusione/Riepilogo Non disponibile.

Effetti Potenziali Cronici sulla Salute

Effetti cronici Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Cancerogenicità Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Mutagenicità Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Tossicità per l'apparato riproduttivo Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Effetti sullo sviluppo Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Segnali/Sintomi di sovraesposizione

Inalazione Nessun dato specifico. Ingestione Nessun dato specifico. Pelle Nessun dato specifico. Occhi Nessun dato specifico.

12. Informazioni ecologiche

Effetti Ambientali Non sono noti effetti significativi o pericoli critici.

Non disponibile. Conclusione/Riepilogo Non disponibile. Conclusione/Riepilogo

Non sono noti effetti significativi o pericoli critici. Altri effetti nocivi

Osservazioni sullo smaltimento 13.

Metodi di smaltimento La generazione di rifiuti dovrebbe essere evitata o minimizzata qualora possibile. I contenitori vuoti o i

rivestimenti possono trattenere dei residui di prodotto. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Eliminare i prodotti in eccedenza e non riciclabili tramite un appaltatore autorizzato all'eliminazione di rifiuti. L'eliminazione di questo prodotto, di soluzioni e di qualsiasi sottoprodotto deve essere eseguita attenendosi sempre ai requisiti della legge sulla protezione dell'ambiente e l'eliminazione dei rifiuti ed ai requisiti delle autorità regionale locali pertinenti. Evitare la dispersione ed il deflusso del materiale versato ed il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e fogne.

Rifiuti Pericolosi In base alle attuali conoscenze del fornitore, questo prodotto non è incluso tra i rifiuti pericolosi della direttiva UE 91/689/EC.

14. Informazioni sul trasporto

Regolamenti di trasporto internazionali

Informazioni sulla normativa	Numero UN	<u>Denominazione corretta per la</u> <u>spedizione</u>	<u>Classe</u>	<u>Gruppo di</u> <u>imballaggio</u>	<u>Etichetta</u>	<u>Informazioni</u> <u>supplementari</u>
Classe ADR/RID	Non regolamentato.	-	-	-		-
Classe IMDG	Not regulated.	-	-	-		-
Classe IATA-DGR	Not regulated.	-	-	-		-



Numero dell'articolo

Pagina: 3/4

28419443



P81 circles, 21 mm, 100 pack 3698-321

15. Informazioni sulla normativa

Regolamenti UE

La classificazione e l'etichettatura sono state determinate in conformità delle Direttive europee 67/548/EEC e 1999/45/EC (compresi gli emendamenti) e tengono conto dell'uso previsto del prodotto.

Frasi di rischio Questo prodotto non è classificato secondo la legislazione dell'Unione Europea.

Uso del Prodotto Applicazioni industriali.

Inventario Europeo Tutti i componenti sono elencati o esenti.

Altre norme UE

16. Altre informazioni



Indica le informazioni che sono variate rispetto all'edizione precedente.

Storia

Data di stampa08 Febbraio 2009Data dell'edizione precedente06 Febbraio 2009

Data di edizione 06 Febbraio 2009 **Versione** 1.01

Avviso per il lettore

In base ai dati in nostro possesso, le informazioni contenute nel presente documento sono corrette. Tuttavia, né il fornitore menzionato sopra né alcuna delle sue affiliate si assumono responsabilità riguardo alla correttezza o completezza di tali informazioni.

La determinazione finale dell'adeguatezza dei materiali è l'unica responsabilità a carico dell'utente. Tutti i materiali possono presentare rischi imprevisti e devono essere usati con cautela. Sebbene alcuni rischi siano descritti nel presente documente, non è possibile garantire che si tratti degli unici rischi esistenti.



Numero dell'articolo 28419443

