

1. ELEMENTI IDENTIFICATIVI DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ / IMPRESA PRODUTTRICE

Identificazione del preparato	Iodiocor
Uso del preparato	Disinfettante – Presidio medico chirurgico
Prodotto da	Laboratorio Biofarmacotecnico Italiano (LBI) Via Tito Speri 3/5 - 20028 San Vittore Olona MI Tel 0331-518550
Per conto di	VOLAC SOCOOR SRL - Via Mauro Macchi 65 - 20124 Milano Tel. 02/6701043
Telefono per emergenza	TEL. 02/6701043

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Dato la bassa concentrazione di principio attivo e la sua forma complessata , se il formulato è usato secondo le prescrizioni, non presenta particolari pericoli.
Evitare il contatto con la pelle.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Sostanza conforme alle direttive CEE

Descrizione chimica	Iodio				
Composizione / informazioni relative agli ingredienti					
Numero	% in peso	Numero CAS	Denominazione chimica		
1	1,75 %	7553-56-2	Iodio		
Numero	Numero CE	Allegato 1	Simboli	Frase/-i di rischio	
1	231-442-4	053-001-00-3	Xn	R20/21 S23-25	

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

Pronto soccorso

Pelle	Lavare abbondantemente con acqua e sapone la parte contaminata. Chiamare un medico se la pelle apparisse irritata.
Occhi minuti.	Lavare immediatamente gli occhi tenendoli aperti con molta acqua per almeno 15 minuti. Consultare il medico.
Ingestione	Ricorrere immediatamente alle cure mediche
Inalazione	Ricorrere immediatamente alle cure mediche

5. MISURE ANTINCENDIO

Agenti estinguenti schiuma, polvere, sabbia, acqua nebulizzata.

Mezzi di estinzione non adatti Nessuno noto

Prodotti pericolosi di decomposizione/
combustione Nessuno noto

Equipaggiamento protettivo In caso di incendio usare l'autorespiratore.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni personali Può rendere il pavimento molto scivoloso.
Evitare il contatto con occhi e pelle quando si procede al contenimento delle perdite. Indossare guanti adatti, maschera e indumenti protettivi.

Precauzioni ambientali Non gettare le acque di lavaggio nel canale di scarico.

Metodi di pulizia Contenere e raccogliere le perdite.
Assorbire le perdite con sabbia.
Mettere in fusti di plastica per lo smaltimento. Non mescolare con altri materiali di rifiuto.
Procedere allo smaltimento in accordo con le normative statali e locali vigenti.
Per le istruzioni di smaltimento consultare le Autorità locali.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione Non toccare il prodotto con le mani nude, usare guanti in gomma o PVC

Requisiti di magazzinaggio Stoccare in contenitori di plastica /metallo rivestiti di plastica o di acciaio ermeticamente chiusi ed ad una temperatura compresa tra i 0 e i 50 gradi centigradi.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Limiti di esposizione Non è stato stabilito nessuno standard di esposizione alle sostanze presenti in questo prodotto.

Controlli tecnici Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o i vestiti. Non ingerire.
Deve essere preparato uno schema di lavoro in modo da minimizzare l'esposizione del lavoratore a questo prodotto. Quando ciò non fosse possibile, il lavoratore deve indossare l'equipaggiamento protettivo.

Protezione personale

Pelle indossare indumenti e guanti protettivi.

Mani indossare guanti protettivi in gomma o PVC

Occhi indossare schermo facciale protettivo.

Respiratorio In via precauzionale usare maschere con filtri per prodotti acidi.

Altre informazioni Tutto l'equipaggiamento protettivo personale deve essere conforme agli standard CEE (CE), mantenuto efficiente e conservato in modo appropriato. Qualora lo si

ritenga necessario, istruire il lavoratore all'uso dell'equipaggiamento in dotazione.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto	liquido
Colore	leggermente paglierino
Odore	caratteristico
Temperatura/intervallo di ebollizione	ca. 100 °C
Temperatura/intervallo di fusione	< 0 °C
Temperatura di infiammabilità (°C)	X = non infiammabile

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Alle condizioni normali il prodotto è stabile, nessuna reazione secondaria

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Nocivo per ingestione, consultare il medico se ingerito .
Può irritare leggermente la pelle dopo un contatto prolungato.
Per contatto con gli occhi ricorrere con urgenza alle cure mediche
Può causare gravi danni permanenti agli occhi.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Questo prodotto è biodegradabile.
Non scaricare in acque superficiali.
Evitare dispersione dei contenitori vuoti nell'ambiente.
Utilizzare il prodotto nelle quantità consigliate , non eccedere nell'uso.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Non miscelare con altri materiali da smaltire.
Procedere allo smaltimento in accordo con le normative statali/locali vigenti.
Per le istruzioni di smaltimento consultare le autorità locali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il prodotto non va trasportato a contatto con altri prodotti alimentari, mangimi, o bevande

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Questo prodotto è classificato in base ai criteri stabiliti dalle Direttive CEE per il controllo delle Sostanze e Preparati Pericolosi e dovrebbe essere etichettato.



Simboli

NOCIVO (Xn)

Fraasi di rischio (R)

R20/21: Nocivo per inalazione e contatto con la pelle

Fraasi di sicurezza (S)

S23: Non respirare i vapori
S25: Evitare il contatto con gli occhi

16. ALTRE INFORMAZIONI

IODOCOR non è una materia prima ma un prodotto formulato regolarmente registrato dal Ministero della Sanità come Presidio medico Chirurgico con il n° 5402

Si rimanda quindi all'etichetta autorizzata per ogni altra informazione.

Le presenti informazioni fanno parte delle nostre conoscenze alla data odierna e non hanno valore se il prodotto viene miscelato con altre sostanze o usato in maniera o scopi diversi da quelli indicati in etichetta.

Storia

Stampato il 27/10/2011

Revisione 5

Composto da Dr. Pera - VOLAC SOCOOR SRL