

**IMS srl**Industria Chimico-Farmaceutica  
Via Laurentina 169  
00040 POMEZIA (RM)**SCHEDA DI SICUREZZA  
SPOREXIN MANI****SEZIONE: ALLEGATI**

Ed. 1

Rev. 0

del 30.10.2006

Pag. 1/5

In accordo con la direttiva 2001/58/CE

**1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA****1.1 Nome del prodotto****SPOREXIN MANI****1.2 Utilizzazione del prodotto**

Soluzione disinfettante per dispositivi medici.


**1.3 Identificazione della Società****IMS srl** - Via Laurentina, n. 169 – 00040 Pomezia (RM) – Tel. 06/9145399**1.4 Telefono di emergenza**

06/9145399

**2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

Il prodotto è venduto in flaconi da 1000 ml ed in taniche da 5000 ml.

Il prodotto è a base acquosa

INGREDIENTI/	N.o CAS	100 ml contengono	CLASSIFICAZIONE	FRASI DI RISCHIO
- fenolo	108-95-2	g 1,41	 nocivo per ingestione	(22) Nocivo per ingestione. (36) irritante per gli occhi.
- sodio fenato		g 0,24		
- sodio tetraborato	1330-43-4	g 0,50		
- cocamidopropilbetaina	61789-40-0	g 1,00		
- sodio laurilsolfato	151-21-3	g 15,00		
- sodio laurilsolfato (1-4)OE	9004-82-4	g 18,00		
- cocco dietanolamide	68603-42-9	g 2,20		
- profumo	N.C.	g 0,20		
Acqua depurata q.b.a	7732-18-5	ml 100,00		

**3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

3.1	Ingestione	<b>Non ingerire. Il prodotto concentrato, se ingerito, può provocare nausea.</b>
3.2	Contatto cutaneo	<b>///</b>
3.3	Contatto oculare	<b>Il contatto diretto con gli occhi del prodotto concentrato può causare irritazione.</b>
3.4	Inalazione	<b>///.</b>

**IMS srl**Industria Chimico-Farmaceutica  
Via Laurentina 169  
00040 POMEZIA (RM)**SCHEDA DI SICUREZZA  
SPOREXIN MANI****SEZIONE: ALLEGATI**

Ed. 1

Rev. 0

del 30.10.2006

Pag. 2/5

**4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO**

§4.1	Cute	Sciacquare dopo l'uso.
4.2	Occhi	Sciacquare immediatamente con acqua e consultare un medico se l'irritazione o il fastidio persistono.
4.3	Ingestione	Sciacquare accuratamente la bocca con acqua. Bere molta acqua o sostanze emollienti come il latte. Non indurre il vomito. Consultare un medico.
4.4	Inalazione	////

**5. MISURE ANTINCENDIO**

5.1	Mezzi di estinzione appropriati	Selezionare il mezzo di estinzione appropriato per l'ambiente circostante. Utilizzare nebulizzazione idrica, schiuma, anidride carbonica.
5.2	Mezzi di estinzione da evitare	Nessuno
5.3	Rischi di esposizione derivati da combustione e/o gas prodotti	Nessuno
5.4	Equipaggiamento speciale di protezione per l'estinzione dell'incendio	Utilizzare autorespiratori.

**6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE**

6.1	Precauzioni individuali	Sciacquare dopo il contatto.
6.2	Precauzioni ambientali	Evitare il versamento in corsi d'acqua naturali.
6.3	Metodi da adottare in caso di spandimento	Spargere segatura e raccogliere con pala e scopa.

**7. MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO**

7.1	Manipolazione	Non rimettere il prodotto nel contenitore a causa del rischio di contaminazione. Non ingoiare, evitare il contatto con gli occhi.
7.2	Immagazzinamento	Stoccare nel contenitore originale in un posto sicuro e nelle condizioni indicate in etichetta.
7.3	Altre precauzioni	Il prodotto non deve essere usato in forma di spray o aerosol per superfici ambientali.

**8. PROTEZIONE PERSONALE CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE**

8.1	Limiti di esposizione	////
8.2	Misure di controllo tecniche	////
8.2.1	Controllo dell'esposizione professionale	
8.2.1.2	Protezione respiratoria	Nessuna – TLV/TWA = 19 mg/m <sup>3</sup>
8.2.1.3	Protezione delle mani	Nessuna.
8.2.1.4	Protezione degli occhi	Occhiali di sicurezza.
8.2.1.5	Protezione della pelle	Nessuna.
8.3	Controllo dell'esposizione ambientale	Nessuno.

**IMS srl**Industria Chimico-Farmaceutica  
Via Laurentina 169  
00040 POMEZIA (RM)**SCHEDA DI SICUREZZA  
SPOREXIN MANI****SEZIONE: ALLEGATI**

Ed. 1

Rev. 0

del 30.10.2006

Pag. 3/5

**9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

Aspetto	liquido viscoso
Odore	gradevole
Colore	giallino
Peso Specifico	1,0 ± 0,1
pH	8,0 ± 0,5
Solubilità in acqua	miscibile in tutti i rapporti
Punto di ebollizione	> 100°C
Punto di infiammabilità	Non applicabile
Proprietà esplosive	Non applicabile
Proprietà comburenti	Non applicabile
Pressione di vapore	Non calcolata
Coefficiente di ripartizione: n-ottano/acqua	Non calcolato

**10. STABILITÀ E REATTIVITÀ**

10.1	Condizioni da evitare	Evitare l'esposizione o il contatto con temperature estreme, luce solare diretta e sostanze chimiche incompatibili.
10.2	Materiali da evitare	Materiali incompatibili: prodotti cationici.
10.3	Prodotti di decomposizione pericolosi	I prodotti di decomposizione termica comprendono gli ossidi di carbonio.

**11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

11.1	Cute	///	
11.2	Occhi	Esposizione oculare (coniglio) = leggermente irritante, ma reversibile in 7 giorni.	in 7
11.3	Inalazione	Non determinato	
11.4	Ingestione	LD <sub>50</sub> (orale ratto) > 530 mg/kg (per il fenolo)	
11.5	Informazioni sulla tossicità riproduttiva	Non verificato.	
11.6	Sospetti agenti cancerogeni	Non verificato.	

<p><b>IMS srl</b></p> <p>Industria Chimico-Farmaceutica Via Laurentina 169 00040 POMEZIA (RM)</p>	<p><b>SCHEDA DI SICUREZZA</b></p> <p><b>SPOREXIN MANI</b></p> <p><b>SEZIONE: ALLEGATI</b></p>		
	Ed. 1	Rev. 0	del 30.10.2006

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

12.1	Ecotossicità	I disinfettanti sono considerati, ai sensi della legislazione vigente "rifiuti pericolosi" e come tali debbono essere trattati. <b>Il prodotto non può essere immesso direttamente nell'ambiente</b>
12.2	Mobilità	<b>La soluzione, se dispersa, è totalmente assorbita dal terreno</b>
12.3	Persistenza e degradabilità	<b>Il prodotto è biodegradabile oltre il 90%.</b>
12.4	Potenziale di bioaccumulo	Nessuno dei componenti presenta caratteristiche potenziali di bioaccumulo.
12.5	Altri effetti avversi	<b>Non conosciuti. Il prodotto non contiene alogeni legati organicamente.</b>


## 13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1	Smaltimento del prodotto:	<b>La soluzione diluita è facilmente biodegradabile.</b>
13.2	Smaltimento dei contenitori e degli imballi:	<b>Gli imballaggi, dopo un trattamento di bonifica, possono essere riutilizzati (come da protocollo ospedaliero) o assimilati ai rifiuti urbani.</b>

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

<p>Le indicazioni per il trasporto e lo stoccaggio sono quelle in uso per un prodotto correttamente conservato come si addice a qualsiasi disinfettante.</p> <p>Trasporto via terra, via mare o via aerea deve essere effettuato secondo quanto disposto dalle regolamentazioni nazionali ed internazionali in materia.</p>	
Proper shipping name	////////////////////
Trasporto aereo	Non regolamentato – Attenersi alle norme IATA/ICAO
Trasporto marittimo	Non regolamentato – Attenersi alle norme IATA/ICAO
Trasporto stradale	Non regolamentato – Attenersi alle norme IATA/ICAO

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE / ETICHETTATURA

Etichettatura	Secondo autorizzazione del Ministero della Salute – Decreto in data 30 Settembre 2005.	
Simbolo		nocivo per ingestione
(R) Frasi di rischio	(22) Nocivo per ingestione. (36) irritante per gli occhi.	
Avvertenze	(22/24) Evitare il contatto con il cibo. Se spruzzato negli occhi, lavare immediatamente con acqua. Se necessario consultare un medico. Tenere lontano dalla portata dei bambini.	

**IMS** srlIndustria Chimico-Farmaceutica  
Via Laurentina 169  
00040 POMEZIA (RM)**SCHEDA DI SICUREZZA  
SPOREXIN MANI****SEZIONE: ALLEGATI**

Ed. 1

Rev. 0

del 30.10.2006

Pag. 5/5

**16. ALTRE INFORMAZIONI**

La presente scheda di sicurezza è stata redatta esclusivamente per lo stoccaggio ed il trasporto del prodotto. Detta le norme di comportamento in caso di fuoriuscita accidentale con spargimento delle soluzioni.

Si raccomanda l'uso secondo quanto descritto in etichetta e/o nelle istruzioni.

Qualsiasi altro uso del prodotto in combinazione con altri o in altri processi avviene a proprio rischio e pericolo

**Le informazioni contenute sono basate sull'attuale stato di conoscenza e caratterizzano il prodotto con riferimento alle appropriate precauzioni di sicurezza**

Data di compilazione

**Ottobre 2006****STATO E MOTIVO DELLE REVISIONI**

Rev. 0 del 30.10.2006

Prima emissione

QUESTO DOCUMENTO PUÒ SUBIRE REVISIONI PER MIGLIORAMENTI, EVOLUZIONI NORMATIVE E LEGISLATIVE O ALTRO. SI SUGGERISCE DI CONTATTARE PERIODICAMENTE IMS PER VERIFICARE LO STATO DI ATTUALITÀ DELLO STESSO O DI CONNETTERSI AL SITO: [WWW.IMSONLINE.IT](http://WWW.IMSONLINE.IT)