

Importatore International pbi Spa Via Novara 89 20153 Milano	SCHEDA DI SICUREZZA Normativa CEE 91/155
---	---

Data di Emissione: 17/05/05 Data di Revisione:	Prodotto LYFO-DISK® MICROORGANISMS	Pagina 1 di 3
---	---	---------------

1. Identificazione del preparato e della società
Denominazione commerciale: LYFO-DISK® MICROORGANISMS Importatore: international pbi spa Via Novara 89 20153 Milano telefono: 02.487791 fax: 02 400 90010 telefono in caso di urgenza: 02 48779245 Produttore: MicroBioLogics, Inc 217 Osseo Avenue North, St.Cloud Minnesota 56303 telefono per le emergenze: 320-253-1640
2. Composizioni-Informazioni sugli ingredienti
Componenti: Il flacone contiene 10 pellets di microrganismi liofilizzati. <u>Informazioni sui composti pericolosi:</u> LYFO-DISK® MICROORGANISMS contengono microrganismi vitali.
3. Indicazione dei pericoli
Prodotti contenenti microrganismi potenzialmente infettivi, in particolare in caso di contatto con ferite aperte e con cavità corporee. Utilizzabili solo da personale con adeguate conoscenze di microbiologia. Coloranti, Conservanti, Solventi: N/A Rivestimenti metallici ed in lega: N/A Misture pericolose di altri liquidi, solidi o gas: N/A
4. Misure di primo soccorso
Indicazioni generali: allontanare immediatamente gli abiti contaminati dal prodotto. Levarsi la maschera solo dopo aver tolto gli abiti contaminati. In caso di esposizione accidentale, la migliore emergenza o le misure preventive consistono nel determinare l'identità del microrganismo e contattare un medico per una appropriata terapia profilattica o un monitoraggio della sintomatologia. Contatto con gli occhi: lavare gli occhi con abbondante acqua. Contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone; disinfettare la zona con una soluzione antisettica. Inalazione: portare il soggetto in una zona ben areata e somministrare ossigeno. Se il soggetto è svenuto provvedere a tenerlo durante il trasporto in posizione stabile su un fianco. Ingestione: chiamare immediatamente il medico.
5. Misure antincendio
Temperatura di infiammabilità: N/A Limiti di infiammabilità: N/A

Importatore International pbi Spa Via Novara 89 20153 Milano	SCHEDA DI SICUREZZA Normativa CEE 91/155
---	---

Data di Emissione: 17/05/05 Data di Revisione:	Prodotto LYFO-DISK® MICROORGANISMS	Pagina 2 di 3
---	--	---------------

6. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

Indicazioni generali: avvisare tutte le persone che lavorano nelle vicinanze della zona dell'incidente.

Precauzioni individuali: indossare guanti ed indumenti protettivi idonei.

Precauzioni ambientali e metodi di pulizia: tramite pinzette raccogliere più materiale possibile e, con cautela, riporre tale materiale in un contenitore per rischio biologico. Immediatamente saturare la falla o il versamento con una soluzione acquosa germicida. Umidificare l'area di versamento con la soluzione germicida per tutto il tempo idoneo alla soluzione utilizzata. Asciugare la falla o il versamento e disporlo in un contenitore per rischio biologico. Dopo la pulizia rimuovere con cautela i guanti e riporli nel contenitore per rischio biologico. Sigillare il contenitore per rischio biologico. Disporre il contenitore in conformità al regolamento vigente.

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione: il prodotto contiene microrganismi che, in particolari condizioni, possono provocare processi infettivi. E' premesso che persone tecnicamente qualificate sono consapevoli dei potenziali rischi e li considerano come parte integrante delle loro POS.

Stoccaggio: conservare a temperatura controllata tra 2 e 8°C.

8. Controllo dell'esposizione – Protezione Individuale

Indicazioni generali: tenere lontano il prodotto da cibo, bevande e foraggi. Togliere immediatamente gli abiti contaminati. Lavarsi le mani prima e a lavoro ultimato.

Protezione delle vie respiratorie: l'utilizzo di un cappuccio per il rischio biologico e la prevenzione da aerosol devono essere imposte dalle Procedure Operative Standard di ogni laboratorio.

Abbigliamento protettivo: l'utilizzo di guanti, camici impermeabili all'umidità ed altri indumenti protettivi devono essere imposti dalle Procedure Operative Standard di ogni laboratorio

9. Proprietà chimico – fisiche

Punto di ebollizione: N/A

Pressione di vapore: N/A

Densità di vapore: N/A

Solubilità in acqua: N/A

Peso specifico: N/A

Volatilità percentuale: N/A

Percentuale di evaporazione: N/A

Apparenza ed odore: questi prodotti sono pellets liofilizzati contenenti microrganismi che, con idratazione, riprendono la loro normale attività metabolica e riproduttiva. Non vi è un odore specifico associato a questo prodotto.

Data di scadenza: 2 anni dalla data di produzione.

