

SCHEDA INFORMATIVA DI SICUREZZA

Doc. N°1 SDS terr.pronti non per. Rev. 0 del.01.12.03

1 – IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELL'IMPRESA

Nome prodotto: T.S.A. (EP)

Codice: 1025-2225-4025-2525-1325-20425-1125-1825-1225-4425-4401-20152-20526

Classificato come non pericolosi o NON contenente sostanze che presentino pericoli per la salute o per l'ambiente ad una concentrazione = 1%

Denominazione del prodotto: Terreno di coltura pronto all'uso

Produttore BIOTEC srl

> Via Rubino ,14 b 58100 Grosseto tel 0564455928 fax 0564455929

E-mail: biotec@biotecweb.it

2-COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Nei preparati oggetto di questa scheda non sono presenti sostanze che presentino pericoli per la salute o per l'ambiente ai sensi della Direttiva del Consiglio delle Comunità Europee 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti o tali sostanze sono presenti a concentrazioni inferiori al1%.

3-IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Pericoli I preparati non sono classificati come pericolosi.

4-MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle: Lavare con acqua e sapone. Contatto con gli occhi: Sciacquare con acqua

Ingestione: Lavare la bocca con acqua. Somministrare alla vittima da 1 a 3 bicchieri di acqua per diluire la

sostanza ingerita

5- MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione idonei Acqua, schiuma, CO2, polveri chimiche

Mezzi di protezione in caso di incendio: Evitare di respirare i fumi, usare una protezione per le vie respiratorie.

6- MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Metodi di pulizia: Asportare il preparato caduto accidentalmente sulle superfici di

lavoro o sui pavimenti con panno umido.

Precauzioni personali Non si richiedono misure specifiche.

7- MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: Evitare il contatto con occhi, pelle ed indumenti Stoccaggio: Conservare a temperatura controllata tra 8 °C-25 °C

Prodotti incompatibili: Non applicabile



8- CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE /PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione respiratoria: Non necessaria

Protezione delle mani: E' consigliabile l'uso di guanti protettivi

Protezione degli occhi: Non necessaria

Protezione della pelle e del corpo: Usare indumenti protettivi secondo le buone pratiche lavorative

Limiti di esposizione del preparato: Non applicabile

9 - PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

<u>Forma fisica</u>: Variabile in funzione del prodotto. <u>Colore</u>: Variabile in funzione del prodotto Solubilità: Variabile in funzione del prodotto

10 - STABILITA' E REATTIVITA'

Stabilità: Stabile alle condizioni normali Sostanze da evitare: Non applicabile Pericoli da decomposizione: Non applicabile

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Tossicità acuta: Basso grado di tossicità acuta

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative. Evitare di disperdere il prodotto nell'ambiente.

13 - CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Dopo l'impiego nel laboratorio di microbiologia, sterilizzare il prodotto in autoclave prima dell'eliminazione definitiva. Avviare allo smaltimento con modalità in accordo alla legislazione vigente. I contenitori di cartone devono essere smaltiti in accordo alle normative locali.

14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

UN: Numero UN Non classificato

15 - INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Frasi di rischio e di sicurezza, simboli Non applicabili

16 - ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni riportate in questa Scheda Informativa di Sicurezza sono corrette secondo le nostre migliori conoscenze del prodotto al momento della pubblicazione. Tali informazioni vengono fornite con l'unico scopo di consentire l'utilizzo, lo

stoccaggio, il trasporto e lo smaltimento del preparato più corretti e sicuri. Queste informazioni non devono considerarsi una garanzia od una specifica della qualità del preparato. Esse si riferiscono solamente al materiale specificatamente indicato e non sono valide per lo stesso quando usato in combinazione con altri materiali o in altri processi non specificatamente indicati nel testo della Scheda Informativa di Sicurezza.