

Testifire TS3 Smoke Capsule.

## **SCHEDA DATI DI SICUREZZA**

**SDS0083IT**

SECONDO IL REGOLAMENTO (EC) NO. 2006/1907/EC & 453/2010

### **1. SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA**

<b>1.1 Identificatore del prodotto</b>	
Nome del Prodotto	Testifire TS3 Smoke Capsule.
Nome Commerciale	Testifire TS3-XXX (XXX indica la variante del cliente).
No. CAS	Miscela.
EINECS No.	Miscela.
No. Di Registrazione REACH	Nessuno assegnato.
<b>1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati</b>	
Uso Identificato	Simulazione di fumoSimulazione.
Usi Sconsigliati	Sconosciute/i.
<b>1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza</b>	
Nome della Società	Detectortesters (No Climb Products Ltd) Edison House 163 Dixons Hill Road Welham Green Hertfordshire. AL9 7JE. Regno Unito
Telefono	+44 (0) 1707 282760
Fax	+44 (0) 1707 282777
Email	SDS@detectortesters.com
<b>1.4 Numero telefonico di emergenza</b>	
No. Telefono per le Emergenze	+44 (0) 1707 282760

### **2. SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

<b>2.1 Classificazione della sostanza o della miscela</b>	
Regolazione (EC) no. 1272/2008 (CLP)	Non classificato come pericoloso per la fornitura.
<b>2.2 Elementi dell'etichetta</b>	Secondo la regolazione (EC) no. 1272/2008 (CLP)
I Pittogrammi di Pericolo	Nessuno.
Le Avvertenze	Nessuno.
Le Indicazioni di Pericolo	Nessuno.
I Consigli di Prudenza	Nessuno.
<b>2.3 Altri pericoli</b>	Nessuno.
<b>2.4 Informazioni supplementari</b>	Nessuno.

## Testifire TS3 Smoke Capsule.

### 3. SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Non contiene Ingredienti pericolosi.

#### 3.1 Miscele

Classificazione CE No. 1272/2008

Componente/i Pericoloso/i	%W/W	No. CAS	No. CE	No. Di Registrazione REACH	I Pittogrammi di Pericolo e Le Indicazioni di Pericolo
Propano-1,2-Diolo	40 - 50	57-55-6	200-338-0	01-2119456809-23	Nessuno

#### 3.2 Informazioni supplementari

Nessuno.

### 4. SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO



#### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione

Se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.

Contatto con la Pelle  
Contatto con gli Occhi  
Ingestione

Lavare abbondantemente con acqua/...  
Lavare gli occhi con acqua per almeno 15 minuti.  
Sciacquare la bocca con acqua. Richiedere l'intervento di un medico.

#### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

Nessuno anticipato.

#### 4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali

Nell'eventualità, peraltro improbabile, che ciò si renda necessario, somministrare trattamento sintomatico.

### 5. SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO

#### 5.1 Mezzi di Estinzione

Mezzi di Estinzione Idonei

Per lo spegnimento usare estintori idrici, a schiuma, a polvere chimica o a CO<sub>2</sub>.

Mezzi di estinzione non idonei

Sconosciute/ì.

#### 5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuno anticipato.

#### 5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

In caso di incendio grave e di quantità rilevanti: Usare un autorespiratore indipendente.

### 6. SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

#### 6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Assicurarsi che vi sia una ventilazione sufficiente. Bloccare la perdita se non c'è pericolo. Indossare guanti protettivi.

#### 6.2 Precauzioni ambientali

Impedire la penetrazione negli scarichi.

#### 6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Assorbire il materiale versato con sabbia, terra o altro materiale assorbente idoneo. Trasferire il materiale in un contenitore per lo smaltimento.

#### 6.4 Riferimenti ad altre sezioni

Vedi anche la Sezione: 8, 13

## Testifire TS3 Smoke Capsule.

### 7. SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

- 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura** Non sono necessarie particolari misure.
- 7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità**
- Temperatura di stoccaggio Ambiente.
- Durata dello stoccaggio Stabile in normali condizioni.
- Materiali incompatibili Nessuno anticipato.
- 7.3 Usi finali specifici** Simulazione di fumo Simulazione.

### 8. SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

- 8.1 Parametri di controllo**
- 8.1.1 Limiti di Esposizione Professionale**

SOSTANZA	No. CAS	LELT (8 ore TWA ppm)	LELT (8 ore TWA mg/m <sup>3</sup> )	LECT (15 minuti ppm)	LECT (15 minuti mg/m <sup>3</sup> )	Nota
Propano-1,2-Diolo	57-55-6	150	474	-	-	LEP (Gas e particolati totali )
		-	10	-	-	LEP (Particolati)

LEP: Limite di Esposizione Professionale (WEL: UK HSE EH40)

- 8.1.2 Valore limite biologico** Non stabilito.
- 8.1.3 PNEC e DNEL** Non stabilito.
- 8.2 Controlli dell'esposizione**
- 8.2.1 Controlli tecnici idonei** Assicurare un'adeguata ventilazione.
- 8.2.2 Apparecchiatura personale di protezione**
- Protezioni per occhi/volto
-  Normalmente non richiesto.
- Protezione della pelle (Protezione delle mani/ Altro)
-  Indossare guanti appropriati se è probabile il contatto prolungato con la pelle.
- Protezione respiratoria
-  Personale dispositivi di protezione respiratoria non e' normalmente richiesto.
- Pericoli termici
-  Non applicabile.
- 8.2.3 Controlli Dell'esposizione Ambientale** Impedire la penetrazione negli scarichi.

## Testifire TS3 Smoke Capsule.

### 9. SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

#### 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Aspetto	Liquido.
Colore	Trasparente.
Odore	Caratteristico.
Soglia olfattiva	Non determinato.
pH	Non determinato.
Punto di fusione/punto di congelamento	Non determinato.
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione	100 °C
Punto di Accensione	>100 °C
Tasso di evaporazione	Non applicabile.
Infiammabilità (solidi, gas)	Non infiammabile.
Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività	Non applicabile.
Tensione di vapore	23 hPa @ 20 °C
Densità	1.05 g/cm <sup>3</sup> @ 20 °C
Densità di vapore	Non determinato.
Densità relativa	Non determinato.
La solubilità/le solubilità	Miscibile con: Acqua.
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua	Non determinato.
Temperatura di ignizione	270 °C
Temperatura di autoaccensione	Prodotto non soggetto ad auto-ignizione.
Temperatura di decomposizione	Non determinato.
Viscosità Cinematica	Non determinato.
Proprietà Esplosive	Non Esplosivo.
Proprietà ossidanti	Non ossidante.

#### 9.2 Altre informazioni

Solventi organici - Contenuto	69.8%
Acqua - Contenuto	20.0%

### 10. SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Reattività	Stabile in normali condizioni.
10.2 Stabilità chimica	Stabile in normali condizioni.
10.3 Possibilità di reazioni pericolose	Stabile in normali condizioni.
10.4 Condizioni da evitare	Nessuno anticipato.
10.5 Materiali incompatibili	Nessuno anticipato.
10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi	Sconosciute/i.

### 11. SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

#### 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

##### 11.1.1 Miscele

Tossicità acuta	Bassa tossicità acuta.
Irritazione	Non classificato.
Corrosività	Non classificato.
Sensibilizzazione	Non è un sensibilizzatore cutaneo.
Tossicità a dose ripetuta	Nessuno anticipato.
Carcinogenicità	No ci sono indicazioni di cancerogenità.
Mutagenicità	Non vi sono evidenze di potenziale mutageno.
Tossicità riproduttiva	Nessuno anticipato.
Pericolo in caso di aspirazione	Nessuno anticipato.

#### 11.2 Altre informazioni

Nessuno.

## Testifire TS3 Smoke Capsule.

### 12. SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE

<b>12.1 Tossicità</b>	Scarsamente tossico per gli organismi acquatici.
<b>12.2 Persistenza e degradabilità</b>	Il prodotto è facilmente biodegradabile.
<b>12.3 Potenziale di bioaccumulo</b>	Nessuna informazione disponibile.
<b>12.4 Mobilità nel suolo</b>	Solubile in acqua. Si ritiene che il prodotto abbia elevata mobilità nel suolo.
<b>12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB</b>	Non classificato come PBT o vPvB.
<b>12.6 Altri effetti avversi</b>	Nessuno.

### 13. SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

<b>13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti</b>	Consultare a questo proposito un'azienda autorizzata addetta allo smaltimento rifiuti o le autorità locali competenti. Piccole quantità possono essere smaltite con i rifiuti domestici.
<b>13.2 Informazioni supplementari</b>	Lo smaltimento dev'essere effettuato in conformità alla legislazione locale, statale o nazionale.

### 14. SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Non classificato come pericoloso per il trasporto.

<b>14.1 Numero ONU</b>	Non applicabile.
<b>14.2 Nome di spedizione dell'ONU</b>	Non applicabile.
<b>14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto</b>	Non applicabile.
<b>14.4 Gruppo d'imballaggio</b>	Non applicabile.
<b>14.5 Pericoli per l'ambiente</b>	Non applicabile.
<b>14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori</b>	Non applicabile.
<b>14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC</b>	Non applicabile.

### 15. SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

<b>15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela</b>	
<b>15.1.1 Regolamenti UE</b>	
Autorizzazioni e/o Limitazioni Su Uso	
Elenco di sostanze estremamente problematiche candidate per l'autorizzazione	Nessuna sostanza chimica è elencata.
REACH: Allegato XVII Restrizioni in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di talune sostanze, miscele e articoli pericolosi	Nessuna sostanza chimica è elencata.
REACH: Allegato XIV Elenco delle sostanze soggette ad	Nessuna sostanza chimica è elencata.
REACH: ALLEGATO IV esenzioni dall'obbligo di registrazione ai sensi dell'articolo 2(7)(a)	Elencate: Acqua.
Piano d'azione a rotazione a livello comunitario (CoRAP);	Nessuna sostanza chimica è elencata.
Bozza 20/03/2013	
<b>15.1.2 Regolazioni nazionali</b>	Sconosciute/i.
Wassergefährdungsklasse (Germania)	WGK classe 1
VOC-CH	69.75%
VOC-EU	69.75%
<b>15.2 Valutazione della sicurezza chimica</b>	Non disponibile.

## Testifire TS3 Smoke Capsule.

### 16. SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI

Le seguenti sezioni contengono revisioni o nuove indicazioni. 1-16.

#### Leggenda

LTEL	Limite di Esposizione a Lungo Termine
STEL	Limite di Esposizione a Breve Termine (15 minuti)
DNEL	Derivati Livello Non Effetto
PNEC	Concentrazione Prevedibile Priva di Effetti
PBT	Persistenti, Bioaccumulabili e Tossiche
vPvB	molto Persistenti e molto Bioaccumulabili
WGK	Wassergefährdungsklasse (Germania)
VOC	Composti Organici Volatili

#### Declinare

Le informazioni si basano sulle migliori conoscenze di No Climb Products Ltd. e dei suoi consulenti e vengono fornite in buona fede; non è tuttavia possibile garantire l'accuratezza, l'affidabilità o la completezza di tali informazioni, pertanto si declina ogni responsabilità per perdite o danni derivanti dall'uso di tali dati. Poiché le condizioni di utilizzo sono al di fuori del controllo della Società e dei suoi consulenti, la Società declina ogni responsabilità per perdite o danni qualora il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli previsti.

#### Allegato alla esteso Scheda di Sicurezza (eSDS)

Nessuna informazione disponibile.