

Testifire TS3 Smoke Capsule.

SIKKERHETS DATABLAD

SDS0083NO

I HENHOLD TIL EF-FORORDNINGENE 1907/2006 (REACH) & 453/2010

1. DEL 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/BLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

1.1 Identifikator av produkt	
Produktnavn	Testifire TS3 Smoke Capsule.
Handelsnavn	Testifire TS3-XXX (XXX angir kundevariant).
Nr. CAS	Blanding.
EINECS Nr.	Blanding.
REACH Registreringsnummer	Ikke tilordnet.
1.2 Relevante og identifiserte bruksområder av stoff eller blanding og bruksområder som frarådes	
Identifisert Bruksområde(r)	Røyksimulering.
Bruksområde(r) som frarådes	Ingen kjente.
1.3 Detaljer om leverandøren av sikkerhetsdatabladet	
Firmaidentifikasjon	Detectortesters (No Climb Products Ltd) Edison House 163 Dixons Hill Road Welham Green Hertfordshire. AL9 7JE. Storbritannia
Telefon	+44 (0) 1707 282760
Fax	+44 (0) 1707 282777
E-post	SDS@detectortesters.com
1.4 Nødtelefonnummer	
Nødtelefonnummer	+44 (0) 1707 282760

2. DEL 2: FAREIDENTIFIKASJON

2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen	
Regulering (EF) nr. 1272/2008 (CLP)	Ikke klassifisert som farlig ved håndtering.
2.2 Etikettelementer	I henhold til regulering (EF) nr. 1272/2008 (CLP)
Fare Piktogram	Ingen.
Varselord	Ingen.
Faresetning(er)	Ingen.
Sikkerhetssetning(er)	Ingen.
2.3 Andre farer	Ingen.
2.4 Tilleggsopplysninger	Ingen.

Testifire TS3 Smoke Capsule.

3. DEL 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

Inneholder ingen farlige ingredienser.

3.1 Blandinger

EF Klassifisering No. 1272/2008

Farlige Bestanddeler	Vekt-%	Nr. CAS	EF Nr.	REACH Registreringsnummer	Fare Piktogram og Faresetning(er)
Propan-1,2-Diol	40 - 50	57-55-6	200-338-0	01-2119456809-23	Ingen

3.2 Tilleggsopplysninger

Ingen.

4. DEL 4: FØRSTEHJELPSTILTAK



4.1 Beskrivelse av førstehjelp

Innånding

Ved pustevansker, flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende hviler i en stilling som letter åndedrettet.

Hudkontakt

Vask med mye vann/...

Kontakt med Øyne

Skyll øynene straks med vann i minst 15 minutter.

Svelging

Skyll pasientens munn med vann. Søk legehjelp.

4.2 Viktigste symptomer og effekter, både akutt og forsinket

Ikke forventet.

4.3 Indikasjon på øyeblikkelig medisinsk hjelp og spesiell behandling som er nødvendig

Ikke sannsynlig at det trengs, men hvis nødvendig gi symptomatisk behandling.

5. DEL 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

5.1 Brannslukningsmidler

Egnet Brannslukningsmiddel

Bruk vandusj, skum, pulver eller CO2 for å slokke.

Uegnede Slukkemidler

Ingen kjente.

5.2 Spesielle farer som følge av stoffet eller blandingen

Ikke forventet.

5.3 Råd for brannmenn

Ved større brann og store mengder: Bruk åndedrettsvern med trykkluft eller frisklufttilførsel.

6. DEL 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1 Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Stopp lekkasje dersom dette kan gjøres på en sikker måte. Bruk vernehansker.

6.2 Miljømessige vernetiltak

Sørg for å hindre avrenning til avløp.

6.3 Metoder og materialer for oppdemning og rengjøring

Absorber spillet i sand, jord eller annet egnet absorberende materiale. Flytt over til en avfallsbeholder.

6.4 Referanse til andre avsnitt

Se Også Avsnitt: 8, 13

7. DEL 7: HÅNDTERING OG LAGRING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Ingen spesielle tiltak kreves.

7.2 Vilkår for sikker oppbevaring, inkludert eventuelle kompatibilitetsproblemer

Lagringstemperatur

Omgivende.

Lagringstid

Stabil under normale forhold.

Testifire TS3 Smoke Capsule.

- 7.3 Uforenlige materialer Ikke forventet.
Spesifikk(e) sluttbruk(er) Røyksimulering.

8. DEL 8: EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

8.1 Kontrollparametere

8.1.1 Administrative Normer

STOFF	Nr. CAS	AN gj.snitt (8h ppm)	AN gj.snitt (8h mg/m ³)	STEL (ppm)	STEL (mg/m ³)	Anm
Propan-1,2-Diol	57-55-6	150	474	-	-	YUS (Total damp og partikler)
		-	10	-	-	YUS (Partikler)

YUS: Yrkesmessig Utsetting Standard (WEL: UK HSE EH40)

- 8.1.2 **Biologisk grenseverdi** Ikke fastslått.

- 8.1.3 **PNEC'er and DNEL'er** Ikke fastslått.

8.2 Eksponeringskontroll

8.2.1 Passende tekniske kontroller

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

8.2.2 Personlig verneutstyr

Vernebriller/ansiktsskjerm

Vanligvis ikke påkrevd.



Hudbeskyttelse (Håndbeskyttelse/ Annet)

Bruk egnete hansker dersom stadig hudkontakt er sannsynlig.



Åndedrettsvern

Ingen personlig åndedrettsvern bør normalt kreves.



Termiske farer

Ikke anvendelig.

8.2.3 Miljøovervåking

Sørg for å hindre avrenning til avløp.

9. DEL 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende	Væske.
Farge	Klar.
Lukt	Karakteristisk.
Lukterskel	Ikke fastsatt.
pH	Ikke fastsatt.
Smeltepunkt/Frysepunkt	Ikke fastsatt.
Nedre kokepunkt og kokeområde	100 °C
Flammepunkt	>100 °C
Fordampingshastighet	Ikke anvendelig.

Testifire TS3 Smoke Capsule.

Antennelighet (fast stoff, gass)	Ikke brannfarlig.
Øvre/nedre flammepunkt eller eksplosjonsgrense	Ikke anvendelig.
Damptrykk	23 hPa @ 20 °C
Tetthet	1.05 g/cm ³ @ 20 °C
Damptetthet	Ikke fastsatt.
Relativ tetthet	Ikke fastsatt.
Løselighet(er)	Blandbar med: Vann.
Delingskoeffisient n-oktanol/vann	Ikke fastsatt.
Antennelsestemperatur	270 °C
Selvantennelsestemperatur	Produktet er ikke selvantennelig.
Nedbrytningstemperatur	Ikke fastsatt.
Kinematisk Viskositet	Ikke fastsatt.
Eksplosive egenskaper	Ikke eksplosiv.
Oksiderende egenskaper	Ikke-oksiderende.
9.2 Annen informasjon	
Organiske løsemidler - Innhold	69.8%
Vann - Innhold	20.0%

10. DEL 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet	Stabil under normale forhold.
10.2 Kjemisk stabilitet	Stabil under normale forhold.
10.3 Mulighet for farlige reaksjoner	Stabil under normale forhold.
10.4 Forhold som skal unngås	Ikke forventet.
10.5 Uforenlige materialer	Ikke forventet.
10.6 Farlige dekomponeringsprodukter	Ingen kjente.

11. DEL 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1 Informasjon om toksikologiske effekter	
11.1.1 Blandinger	
Akutt toksisitet	Lav akutt giftighet.
Irritasjon	Ikke klassifisert.
Korrosivitet	Ikke klassifisert.
Sensibilisering	Er ikke hudallergifremkallende.
Gjentatt dosetoksisitet	Ikke forventet.
Kreftfremkallende	Ingen bevis for kreftfremkallende egenskaper.
Mutagenisitet	Mutagenisk potensiale er ikke påvist.
Toksisitet for reproduksjon	Ikke forventet.
Fare for aspirasjon	Ikke forventet.
11.2 Annen informasjon	Ingen.

12. DEL 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

12.1 Toksisitet	Liten giftvirkning på vannorganismer.
12.2 Persistens og nedbrytbarhet	Produktet er biologisk raskt nedbrytbar.
12.3 Bioakkumulasjonspotensial	Ingen informasjon tilgjengelig.
12.4 Mobilitet i jord	Løselig i vann. Det antas at produktet har stor bevegelighet i jord.
12.5 Resultater av PBG og vPvG vurdering	Ikke klassifisert som PBG eller vPvG.
12.6 Andre skadevirkninger	Ingen.

Testifire TS3 Smoke Capsule.

13. DEL 13: INSTRUKSER OM DISPONERING

- | | |
|---|--|
| 13.1 Behandlingsmetoder for avfall | Ta kontakt med godkjent avfallshåndteringsfirma eller lokale myndigheter for å få råd. Små mengder kan kastes sammen med husholdningsavfallet. |
| 13.2 Tilleggsopplysninger | Avhending skal skje i samsvar med lokale og nasjonale forskrifter og lover. |

14. DEL 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

Ikke klassifisert som farlig ved transport.

- | | |
|---|------------------|
| 14.1 UN-nummer | Ikke anvendelig. |
| 14.2 UN korrekt transportnavn | Ikke anvendelig. |
| 14.3 Transport fareklasse(r) | Ikke anvendelig. |
| 14.4 Pakkegruppe | Ikke anvendelig. |
| 14.5 Miljøfarer | Ikke anvendelig. |
| 14.6 Spesielle forholdsregler for bruker | Ikke anvendelig. |
| 14.7 Bulktransport skall utføres i henhold til vedlegg II av MARPOL73/78 og IBC (store beholder for bulkvarer)-koden | Ikke anvendelig. |

15. DEL 15: OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 15.1 Sikkerhet, helse-og miljøkrav/lovgivninger som er spesifikke for stoffet eller blandingen | |
| 15.1.1 EU-regelverk | |
| Godkjenninger og/eller restriksjoner i bruk | |
| Kandidatliste over stoffer der autorisasjon er meget viktig | Ikke alle kjemikalier er oppført. |
| REACH: TILLEGG XVII Restriksjoner på produksjon, markedsføring og bruk av bestemte farlige stoffer, blandinger og artikler | Ikke alle kjemikalier er oppført. |
| REACH: TILLEGG XIV Liste over stoffer som krever autorisasjon | Ikke alle kjemikalier er oppført. |
| REACH: TILLEGG IV unntak fra plikt om registrering i samsvar med artikkel 2(7)(a) | Oppført i: Vann. |
| Community Rolling Action Plan (CoRAP); Utkast 20/03/2013 | Ikke alle kjemikalier er oppført. |
| 15.1.2 Nasjonale forskrifter | Ingen kjente. |
| Wassergefährdungsklasse (Tyskland) | WGK-klasse 1 |
| VOC-CH | 69.75% |
| VOC-EU | 69.75% |
| 15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet | Ikke tilgjengelig. |

16. DEL 16: ANDRE OPPLYSNINGER

Endringer eller ny informasjon finnes under følgende rubrikker: 1-16.

FORKORTELSER

LTEL	Langsiktig Eksponerings Norm
STEL	Langsiktig Eksponerings (15 min)
DNEL	Utledet Nivå med Ingen Effekt
PNEC	Forutsatt Konsentrasjon med Ingen Effekt
PBT	Persistent, Bioakkumulerende og Giftig
vPvB	veldig Persistent og veldig Bioakkumulerende

Testifire TS3 Smoke Capsule.

WGK Wassergefährdungsklasse (Tyskland)
VOC Flyktige organiske forbindelser

Ansvarsfraskrivelse

Informasjonen er basert på No Climb Products Ltd. og dets rådgiveres kunnskap, og er gitt i god tro, men vi kan ikke garantere dens nøyaktighet, pålitelighet eller fullstendighet, og fraskriver oss derfor ethvert ansvar for tap eller skade som følge av bruk av disse dataene. Da betingelsene for bruken av disse er utenfor kontroll for selskapet og dets rådgivere, fraskriver vi oss ethvert ansvar for tap eller skade når produktet brukes til andre formål enn det er tiltenkt.

Vedlegg til utvidet sikkerhetsdatabladet (eSDS)

Ingen informasjon tilgjengelig.