

## Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

# SÄKERHETS DATBLAD

SDS0082SV

ENLIGT EG-REGLERNA 1907/2006 (REACH) & 2015/830

### AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

- 1.1 Produktbeteckning**  
Handelsnamn Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.  
Handelsnamn Testifire TC3-XXX (XXX betyder kundvariant).  
Ämnen i varor Kol.  
CAS Nr. 7440-44-0  
EINECS Nr. 931-328-0  
REACH Registreringsnummer 01-2119488894-16-0008
- 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**  
Identifierad Användning CO-bildning.  
Användningar Som Avråds Ej känd.
- 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**  
Identifiering av Företaget Detectortesters (No Climb Products Ltd), Edison House, 163 Dixons Hill Road  
Welham Green, Hertfordshire. AL9 7JE. Storbritannien  
Telefon +44 (0) 1707 282760  
Fax +44 (0) 1707 282777  
e-post SDS@detectortesters.com
- 1.4 Telefonnummer för nödsituationer**  
Nödtelefonnummer +44 (0) 1707 282760

### AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

- 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**  
**Förordning (EC) No. 1272/2008 (CLP)** Ej klassificerad som farlig vid hantering.
- 2.2 Märkningsuppgifter** Enligt förordning (EC) No. 1272/2008 (CLP)  
Faropiktogram Ingen.  
Signalord Ingen.  
Faroangivelser Ingen.  
Skyddsangivelser Ingen.
- 2.3 Andra faror** Ingen.
- 2.4 Ytterligare information** Ingen.

### AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Produktbeskrivning: Aktiverad koltrasa. Innehåller inga farliga ämnen.

#### 3.1 Ämnen

EG Klassificeringsnummer No. 1272/2008

Farliga Beståndsdelar	CAS Nr.	EG Nr.	REACH Registreringsnummer	Faropiktogram och Faroangivelser
Kol	7440-44-0	931-328-0	01-2119488894-16-0008	Ingen

#### 3.2 Ytterligare information

Ingen.

### AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN



- 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**  
Inandning Ej sannolik exponeringsväg.  
Hudkontakt Tvätta huden med tvål och vatten.  
Kontakt med Ögonen Spola ögonen med vatten i minst 15 minuter.  
Förtäring Ej sannolik exponeringsväg.
- 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda** Ej förväntad.
- 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs** Krävs sannolikt ej, men vid behov ges symptomatisk behandling.

### AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

- 5.1 Släckmedel**  
Lämpliga Släckmedel Med hänsyn till vad som är lämpligt för omgivande brand.  
Olämpliga släckmedel Ej känd.
- 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra** Förbränning kan medföra giftig rök. Farliga sönderdelningsprodukter: Kolmonoxid, Koldioxid.
- 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal** Vid större brand och stora mängder: Andningskydd med lufttillförsel bör användas.

## Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

### AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- 6.1 **Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer** Använd lämpliga skyddshandskar.
- 6.2 **Miljöskyddsåtgärder** Undvik utsläpp till miljön.
- 6.3 **Metoder och material för inneslutning och sanering** Samla in mekaniskt och avfallshantera enligt avsnitt 13.
- 6.4 **Hänvisning till andra avsnitt** Se Även Avsnitt: 8, 13.

### AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 **Försiktighetsmått för säker hantering** Inga särskilda åtgärder krävs. Håll på avstånd från källor till starka dofter eller ångor för att undvika kontamination.
- 7.2 **Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**  
 Lagringstemperatur Omgivande.  
 Lagringstid Stabil under normala förhållanden.  
 Oförenliga material Ej förväntad.  
 Specifik slutanvändning CO-bildning.

### AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

- 8.1 **Kontrollparametrar**  
 8.1.1 **Hygieniska gränsvärden**

ÄMNEN	CAS Nr.	NGV (8h ppm)	NGV (8h mg/m <sup>3</sup> )	KTV (ppm)	KTV (mg/m <sup>3</sup> )	Anm
Kol	7440-44-0	-	10	-	-	Inhalerbart damm
		-	4	-	-	Andningsbart Damm

Källa: HG: Hygieniskt Gränsvärde (WEL: UK HSE EH40)

- 8.1.2 **Biologiskt gränsvärde** Ej fastställt.
- 8.1.3 **PNECs och DNELs** Ej fastställt.
- 8.2 **Begränsning av exponeringen**
- 8.2.1 **Lämpliga tekniska kontrollåtgärder** Sörj för tillräcklig ventilation.
- 8.2.2 **Personlig skyddsutrustning**  
 Ögonskydd/ansiktsskydd Erfordras normalt ej.



Hudskydd (Handskydd/ Annatskydd)

Använd lämpliga handskar om långvarig kontakt med hud kan förväntas.



Andningsskydd

Ingen andningsskydds-utrustning krävs normalt.



Termisk fara

- 8.2.3 **Begränsning Av Miljöexponeringen**

Icke tillämplig.  
 Undvik utsläpp till miljön.

### AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- 9.1 **Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**
- |  |                           |
|--|---------------------------|
| Utseende   | Vävd eller stickad trasa. |
| Färg   | Färglös.                  |
| Lukt   | Luktfri.                  |
| Luktröskel   | Icke tillämplig.          |
| pH   | Icke tillämplig.          |
| Smältpunkt/frys punkt                              | Icke tillämplig.          |
| Initial kokpunkt och kokpunktsintervall            | Icke tillämplig.          |
| Flampunkt  | Icke tillämplig.          |
| Avdunstningshastighet                              | Icke tillämplig.          |
| Brandfarlighet (fast form, gas)                    | Ej brandfarlig.           |
| Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns | Icke tillämplig.          |
| Ångtryck   | Icke tillämplig.          |
| Ångdensitet  | Icke tillämplig.          |
| Relativ densitet                                   | Icke tillämplig.          |
| Ytdensitet   | NLT. 100g/m <sup>2</sup>  |
| Löslighet  | Olöslig.                  |
| Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten           | Icke tillämplig.          |
| Självantändningstemperatur                         | Icke tillämplig.          |
| Sönderfallstemperatur                              | Icke tillämplig.          |
| Viskositet   | Icke tillämplig.          |

## Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

	Explosiva egenskaper	Ej explosiv.
	Oxiderande egenskaper	Ej oxiderande.
9.2	<b>Annan information</b>	Ingen.

### AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1	<b>Reaktivitet</b>	Stabil under normala förhållanden.
10.2	<b>Kemisk stabilitet</b>	Stabil under normala förhållanden.
10.3	<b>Risken för farliga reaktioner</b>	Stabil under normala förhållanden.
10.4	<b>Förhållanden som ska undvikas</b>	Håll på avstånd från källor till starka dofter eller ångor för att undvika kontamination.
10.5	<b>Oförenliga material</b>	Ej förväntad.
10.6	<b>Farliga sönderdelningsprodukter</b>	Kolmonoxid, Koldioxid.

### AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1	<b>Information om de toxikologiska effekterna</b>	
11.1.1	<b>Ämnen</b>	
	<b>Akut toxicitet</b>	Låg akut giftighet.
	<b>Frätande/irriterande på huden</b>	Ej irriterande.
	<b>Allvarlig ögonskada/ögonirritation</b>	Ej klassificerad.
	<b>Luftvägs-/hudsensibilisering</b>	Är inte hudsensibiliserande.
	<b>Mutagenitet i könsceller</b>	Det finns inget bevis för mutagen potential.
	<b>Cancerogenitet</b>	Inget belägg för karcinogenitet.
	<b>Reproduktionstoxicitet</b>	Ej förväntad.
	<b>Specifik organtoxicitet – enstaka exponering</b>	Ej klassificerad.
	<b>Specifik organtoxicitet – upprepad exponering</b>	Ej klassificerad.
	<b>Fara vid aspiration</b>	Ej förväntad.
11.2	<b>Annan information</b>	Ingen.

### AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1	<b>Toxicitet</b>	Låg giftighet för vattenorganismer.
12.2	<b>Persistens och nedbrytbarhet</b>	Produkten är inte biologiskt nedbrytbar.
12.3	<b>Bioackumuleringsförmåga</b>	Produkten har ingen potential för bioackumulering.
12.4	<b>Rörligheten i jord</b>	Olöslig.
12.5	<b>Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen</b>	Ej klassificerad som PBT eller vPvB.
12.6	<b>Andra skadliga effekter</b>	Ingen.

### AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1	<b>Avfallsbehandlingsmetoder</b>	Avpollitera på lämplig avfallsplats.
13.2	<b>Ytterligare information</b>	Kvittblivning skall ske i enlighet med lokala, statliga eller nationella föreskrifter.

### AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

	Ej klassificerad som farlig vid transport.	
14.1	<b>UN-nummer</b>	Icke tillämplig.
14.2	<b>Officiell transportbenämning</b>	Icke tillämplig.
14.3	<b>Faroklass för transport</b>	Icke tillämplig.
14.4	<b>Förpackningsgrupp</b>	Icke tillämplig.
14.5	<b>Miljöfaror</b>	Icke tillämplig.
14.6	<b>Särskilda försiktighetsåtgärder</b>	Icke tillämplig.
14.7	<b>Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden</b>	Icke tillämplig.

### AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1	<b>Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö</b>	
15.1.1	<b>EU-regler</b>	
	Auktorisering och/eller Restriktioner för Användning	Alla kemikalier har inte angivits.
	Kandidatförteckningen för tillstånd för ämnen som inger mycket stora betänkligheter	
	REACH: Bilaga XVII Begränsningar av tillverkning, utsläppande på marknaden och användning av vissa farliga ämnen, blandningar och varor	Alla kemikalier har inte angivits.
	REACH: Bilaga XIV Förteckning över ämnen för vilka det krävs	Alla kemikalier har inte angivits.
	Löpande handlingsplan för gemenskapen (CoRAP);	Alla kemikalier har inte angivits.
15.1.2	<b>Nationella föreskrifter</b>	Ej känd.
15.2	<b>Kemikaliesäkerhetsbedömning</b>	Saknas.

**AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION**

Under följande rubriker finns ändringar eller nya uppgifter: 1.

**Beteckningar och förkortningar**

LTEL	Nivågränsvärde
STEL	Korttidsvärde
DNEL	Erhöll ingen effekt nivå
PNEC	Förutsade ingen effektkoncentration
PBT	Långlivad, Bioackumulativ och Giftigt
vPvB	mycket Långlivad och mycket Bioackumulativ

**Förbehåll**

Informationen lämnas utifrån den kunskap som No Climb Products Ltd. och dess rådgivare har och lämnas i god tro, men vi kan inte garantera dess exakthet, tillförlitlighet eller fullständighet och friskriver oss därför från allt ansvar för förlust eller skada som uppstår på grund av användningen av dessa uppgifter. Eftersom användningsförhållandena ligger utanför Bolagets och dess rådgivares kontroll friskriver vi oss från allt ansvar för förlust eller skada när produkten används för andra ändamål än de avsedda.

**Bilagan till det utvidgade säkerhetsdatabladet (eSDS)**

Information saknas.