

Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

SÄKERHETS DATABLAD

SDS0082SV

ENLIGT EG-REGLERNA 1907/2006 (REACH) & 453/2010

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

1.1 Produktbeteckning	
Produktnamn	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	Ej fastslagen.
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

2. 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	
Faropiktogram	Enligt förordning (EC) No. 1272/2008 (CLP) Ingen.
Signalord	Ingen.
Faroangivelser	Ingen.
Skyddsangivelser	Ingen.
2.3 Andra faror	Ingen.
2.4 Ytterligare information	Ingen.

Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

3. 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	01-211948894-16-0008	Ingen

3.2 Ytterligare information

Ingen.

4. AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN



4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning	Ej sannolik exponeringsväg.
Hudkontakt	Tvätta med mycket 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.

5. AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

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.

6. 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.

Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

7. 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.
- 7.3 Specifik slutanvändning** CO-bildning.

8. AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

- 8.1 Kontrollparametrar**
8.1.1 Hygieniska gränsvärden

ÄMNET	CAS Nr.	NGV (8h ppm)	NGV (8h mg/m ³)	KTV (ppm)	KTV (mg/m ³)	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 Icke tillämplig.
- 8.2.3 Begränsning Av Miljöexponeringen** Undvik utsläpp till miljön.

Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

9. AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper	
Utseende	Vävd eller stickad trasa.
Färg	Färglös.
Lukt	Luktfri.
Lukttröskel	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 ²
Löslighet	Olöslig.
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	Icke tillämplig.
Självantändningstemperatur	Icke tillämplig.
Sönderfallstemperatur	Icke tillämplig.
Viskositet	Icke tillämplig.
Explosiva egenskaper	Ej explosiv.
Oxiderande egenskaper	Ej oxiderande.
9.2 Annan information	Ingen.

10. AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

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

11. AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna	
11.1.1 Ämnen	
Akut toxicitet	Låg akut giftighet.
Irritation	Ej klassificerad.
Frätande effekt	Ej klassificerad.
Sensibilisering	Är inte hudsensibiliserande.
Toxicitet vid upprepad dosering	Ej förväntad.
Cancerogenitet	Inget belägg för karcinogenitet.
Mutagenitet	Det finns inget bevis för mutagen potential.
Reproduktionstoxicitet	Ej förväntad.
Fara vid aspiration	Ej förväntad.
11.2 Annan information	Ingen.

Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

12. AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

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

13. AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

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

14. AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Ej klassificerad som farlig vid transport.

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

15. AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1	Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö	
15.1.1	EU-regler	
	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); Utkast 20/03/2013	Alla kemikalier har inte angivits.
15.1.2	Nationella föreskrifter	Ej känd.
15.2	Kemikaliesäkerhetsbedömning	Saknas.

Testifire TC3 Carbon Monoxide Capsule.

16. AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Under följande rubriker finns ändringar eller nya uppgifter: 1-16.

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.