

# MATERIALSICHERHEITSDATENBLATT

*Erstellt im Einklang mit Richtlinie ...1907/2006 (REACH) der Kommission*

**Datenblatt Nr.: MSDS0082DE;      Ausgabe 2;      Datum: 12.02.2010**

## 1. PRODUKTIDENTIFIZIERUNG

**Generischer Stoff:** Aktivkohletuch.

### **Hersteller / Lieferantenangaben**

**Produktname:** Testifire TC3 Kohlenmonoxidkapsel

**Artikelnummer:** Testifire TC3-XXX (xxx gibt Produktversion an)

**Hersteller:** No Climb Products Ltd, Edison House, 163 Dixons Hill Road, Welham Green  
Hertfordshire, AL9 7JE, GB

Telefon: +44 (0)1707 282760; Fax: +44 (0)1707 282777

## 2. GEFAHRENIDENTIFIZIERUNG

**Aussetzung:** Es besteht keine Gefährdung von Personen durch Augenkontakt, Einatmen oder Einnahme der geringen Menge an Basismaterial in der TC3 CO Kapsel

### **Sonstige bekannte Gefahren**

**Hinweis:** Kohlenstoff ist stromleitend und kann elektrische Gefahren und Geräteversagen hervorrufen, wenn er elektrische Geräte verunreinigt.

## 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN BESTANDTEILEN

**Aktiver Stoff:** Aktivkohletuch.

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

**Allgemeine Angaben:** Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Hinweise:** Das Basismaterial liegt nicht in ausreichender Menge vor, um den Benutzer zu gefährden

## 5. BRANDBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

**Feuer- und Explosionsgefahren:** Kann bei ausreichendem Aufheizen ohne Flamme brennen.  
Keine Explosionsgefahr.

**Löschmittel:** Alle herkömmlichen Mittel

## 6. MASSNAHMEN BEI VERSEHENTLICHER FREISETZUNG

Das Basismaterial ist bei normaler Verwendung ungefährlich - die Entsorgungsanleitung befolgen.

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Bei Raumtemperatur entfernt von starken Geruchsstoffen oder Dämpfen lagern, um Verunreinigung zu verhindern.

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

**Expositionsbegrenzung g:** Bei normaler betrieblicher Verwendung nicht erforderlich.

**Personenschutz:** Die Verwendung von PSA (persönliche Schutzausrüstung) wird empfohlen, wenn diese Gerätschaft auf Höhen verwendet wird. Die PSA sollte in ihrer Beschaffenheit und Art der Aufgabe und der Umgebung entsprechen.

## **9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

**Aussehen:** (Basismaterial) Schwarzes gewebtes oder gestricktes Tuch.

**Geruch:** Geruchslos.

**Oberflächendichte:** Mind. 100g/m<sup>2</sup>

**Wasserlöslichkeit:** Unlöslich.

**Oxidationseigenschaften:** Keine

## **10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

**Chemische Stabilität:** Stabil

**Reaktion mit Wasser:** Keine

**Zersetzungsprodukte**

Wenn rotglühend in der Gegenwart von Sauerstoff erhitzt, bildet sich Kohlendioxid, wovon ein Teil zu Kohlenmonoxid reduziert werden kann.

Erzeugt im Kontakt mit organischen Lösungsmittel Hitze.

## **11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN**

**Toxizität:** Keine Daten

**Karzinogenität:** Kein Nachweis krebserregender Eigenschaften.

**Arbeitsplatzgrenzwerte:** Nicht vergeben

## **12. ÖKOLOGISCHE ANGABEN**

Ökologisch unbedenklich.

## **13. ANGABEN ZUR ENTSORGUNG**

**Basismaterial:** Im Haushaltsmüll entsorgen (gemäß der lokalen Vorschriften).

Falls das Material verunreinigt ist, die Sicherheits- und Entsorgungsanleitungen für den verunreinigenden Stoff befolgen.

## **14. TRANSPORTINFORMATION**

Siehe "Handhabung und Lagerung" (Abschnitt 7)

UN-Nummer: Nicht zutreffend

## **15. BEHÖRDLICHE ANGABEN**

Es wurden keine besonderen Vorschriften für die Aussetzung gegenüber Kohlenstoffstaub erlassen, die Kontrolle ist jedoch gemäß der Anforderungen nach Abschnitt 2 des Arbeitsschutzgesetzes 1974 erforderlich. (Siehe auch Abschnitt 8 - Verwendung von PSA soweit zutreffend)

## **16. SONSTIGE ANGABEN**

### **Bearbeitungsstand:**

1. Neues Materialsicherheitsdatenblatt

27.02.2008

2. Änderung der Richtlinie der Kommission Seite 1.

12.02.2010

### **Allgemein:**

Dieses Datenblatt zur Materialsicherheit wurde im Einklang mit den Vorschriften über Chemikalien (Gefahreninformation und Verpackung für die Lieferung) 2005 erstellt. Die Informationen beruhen auf dem besten Kenntnisstand von No Climb Products Ltd. und deren Berater und werden gutgläubig abgegeben, ihre Genauigkeit, Zuverlässigkeit oder Vollständigkeit kann jedoch nicht gewährleistet werden und wir schließen jegliche Haftbarkeit für Verluste oder Schäden aus, die sich aus der Verwendung dieser Daten ergeben. Da die Verwendungsbedingungen sich außerhalb der Kontrolle des Unternehmens und seiner Berater befinden, schließen wir jegliche Haftbarkeit für Verluste oder Schäden aus, wo das Produkt zu anderen als den vorgesehenen Zwecken verwendet wird.