



## Säkerhetsdatablad

Rev 01 Jan 06.

<b>1. Produktidentifikation</b>		
Produkt namn:	ESWAB rör med 1 ml amies lösning med bipackad Flockad pinne för urethra provtagning.	
Produktnummer:	483C	
Leverantör:	COPAN ITALIA SPA 25125 Brescia-Italien-Via Perotti, 10	
<b>2. Sammansättning/information om beståndsdelar:</b>		
<b>Farliga beståndsdelar</b>	<b>Procent:</b>	<b>Klassificering</b>
Kalciumklorid	0,01%	R36
Natrium Thioglycollate	0,05%	R21 \ 22
<b>3. Farliga egenskaper</b>		
<b>Hudkontakt:</b> Irriterande <b>Ögonkontakt:</b> Irriterande		
<b>4. Åtgärder vid Första hjälpen</b>		
<b>Hudkontakt:</b> Tvätta omedelbart med vatten och tvål och spola därefter noggrant. <b>Ögonkontakt:</b> Spola ögonen öppna i 15 minuter under rinnande vatten. <b>Inandning:</b> Vid medvetslöshet placera patienten på sidoläge för vidare transport. <b>Förtäring:</b> Kontakta sjukvården omedelbart.		
<b>5. Brandbekämpningsåtgärder</b>		
<b>Släckmedel:</b> CO <sub>2</sub> , släckningspulver eller spridd vattenstråle. Bekämpa stor brand med vatten eller alkoholbeständigt skum. <b>Skyddsutrustning:</b> Vid större brand använd syrgastub och heltäckande skyddsdräkt		
<b>6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp</b>		
<b>Försiktighetsåtgärder:</b> Använd skyddsutrustning. Håll oskyddade personer på avstånd.		
<b>7. Hantering och lagring</b>		
<b>Hantering:</b> Inga speciella åtgärder krävs. <b>Förvaring:</b> Förvaras åtskilt från oxidationsmedel. Förvaras torrt och svalt i väl tillslutet emballage.		
<b>8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd</b>		
Munskydd: Ej nödvändigt.		



## Säkerhetsdatablad

Rev 01 Jan 06.

Handskydd: Latexhandskar.  
Ögonskydd: Ej nödvändigt.  
Hudskydd: Arbetskyddsdräkt (labbrock).

### 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende / lukt: Karakteristiskt  
PH:  $7 \pm 0.50$   
Densitet, kg / l: Ej fastställt  
Smältpunkt, ° C: Ej fastställt  
Kokpunkt, ° C: Ej fastställt  
Löslighet: Olösligt  
Flampunkt, ° C: Ej tillämpligt

### 10. Stabilitet och reaktivitet

**Material och omständigheter som bör undvikas:** Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning

**Farliga nedbrytningsprodukter:** Inga farliga sönderfallsprodukter kända

### 11. Toxikologisk information

**Hudkontakt:** Irriterar hud och slemhinnor

**Ögonkontakt:** Irriterande

**Toxikologiska uppgifter:**

Irriterande Produkten visar på följande risker vid godkända beräkningsmetoder för preparat

### 12. Ekologisk information

**Ekologi:** De ekologiska effekterna har inte undersökts grundligt, Men för närvarande har ingen effekt identifierats.

**Allmänna hänvisningar:** Inga skadliga effekter på vatten är kända.

### 13. Avfallshantering

**Rekommendation:** Användaren måste följa statliga och federala bestämmelser  
Får inte kastas tillsammans med fast avfall

### 14. Transportinformation

Transport av farligt gods väg/järnväg.

ADR / RID: Nej

Transport av farligt gods sjö/hav.

IMO / IMDG: Nej

Transport av farligt gods flyg.

ICAO / IATA-DGR: Nej



## **Säkerhetsdatablad**

Rev 01 Jan 06.

### **15. Gällande föreskrifter**

Information om produktrelaterade faror: Produkten har klassificerats och märkts i enlighet med bestämmelser om farligt material.

### **Övrig information**

*Så vitt vi vet är informationen i detta dokument riktig. Varken Copan Italien eller något av dess dotterbolag tar på sig något ansvar för riktigheten eller fullständigheten av informationen häri. Det slutliga avgörandet om ett ämnes lämplighet ansvarar användaren själv för.*

*Alla ämnen kan innebära okända risker och bör användas med försiktighet.*

*Även om vissa risker beskrivs här, kan vi inte garantera att dessa är de enda risker finns. Avdelning som utfärdar datablad: Säkerhet och miljö avdelningen*

**Kontakt:** *Teknisk Service representant.*

Informationen i detta säkerhetsdatablad har erhållits från aktuella och tillförlitliga källor. Det är dock ingen garanti uttrycklig eller underförstådd, beträffande dess riktighet. Det är användarens ansvar att bedöma säkra villkor för användning av denna produkt och att ta ansvar för förlust, skada, skada eller kostnad till följd av felaktig användning av denna produkt. EN-2141-SDS-0198