

TRIETHYL CITRATE	ٹری ایل سٹریٹ ترانی لیتھائل سٹریٹ	ICSC: 1350
CAS # 77-93-0 RTECS # GE8050000 UN # EC # EINECS# 201-070-7 UN Hazard class:	دیگر نام: 1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, triethyl esterC فارمولہ: C <sub>12</sub> H <sub>20</sub> O <sub>7</sub> / (CH <sub>2</sub> COOC <sub>2</sub> H <sub>5</sub> ) <sub>2</sub> COHCOOC <sub>2</sub> H <sub>5</sub> سالماتی و نزن: 276.3	
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانہ پاؤڈر، کاربن ڈائی آسائید	بچاؤ کھلے شعلے اور سکریٹ نوشی سختی سے منع میں۔	خطے کی قسم جلنے والا مادہ۔ آگ:
		دھاکہ:
تازہ ہوا میں لے جائیں، آرام دلائیں	ہوا کی آمدورفت، لوکل ایگزاسٹ یا آلات تنفس کا انتظام کریں	جنم میں دانہ:
خراب شدہ کپڑے اتار دیں جلد پر وافر مقدار میں پانی ہماییں یا شاور کے نیچے لے جائیں	حفاظتی دستاںے استعمال کریں	جلد کے راستے:
پہلے کنجی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھونیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں۔	حفاظتی چینے استعمال کریں یا آنکھوں کی حفاظت کے ساتھ آلات تنفس استعمال کریں۔	آنکھوں میں پڑنا:
پانی سے منہ اندر سے صاف کریں۔ پینے کے لیے وافر پانی دیں۔	کام کے دوران خود دونوش اور سکریٹ نوشی مت کریں	نگلنے کی صورت میں:
پیکٹ کرنا اور لیبل لگانا:	بکھرنے کی صورت میں اقدامات:	رسنے ہوئے مائیں کو سیل ہو جانے والے (ڈبوں یا برتاؤں میں اکٹھا کریں۔ بقیہ مادے کو وافر مقدار میں پانی سے صاف کر دیں۔
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
اس کو اچھی طرح بند رکھیں	NFPA Code: H[0]; F[1]; R[0]	
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

TRIETHYL CITRATE	ٹرائی لیتھائل سٹریٹ	ICSC: 1350
اہم معلومات		
جسم میں داغہ کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے ذرات کے سانس میں جانے سے لگنے پر بدب ہو سکتا ہے سانس کے راستے داغہ کے اثرات: ہوا میں مقدار خطرے کی حد تک نہیں پہنچتی یا آہستہ سے پہنچتی ہے بشرطیہ نہ پہنچتے 20 سنٹی گریڈ ہو مختصر مدت کے لیے جسم میں داغہ کے اثرات: آنکھوں میں سانس کی نالی میں سوزش پیدا ہوتی ہے	طبعی حالت: روغنی سے رنگ مانع ہوا میں مقررہ حدود: TLV معین نہیں کی گئی ہے	
طبعی خواص		
فلیش پوائنٹ: 151 سنٹی گریڈ	نقطہ جوش: [294] سنٹی گریڈ نقطہ پگھلاؤ: [-55] سنٹی گریڈ کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 1.1 پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): درمیانیہ 25 سنٹی گریڈ پر بھاراتی پریش: [0.3] Kpa	
ماخولیاتی اعداد و شمار		
نوٹس (Notes)		
مزید معلومات:		
LEGAL NOTICE	Neither the CEC nor the IPCS nor any person acting on behalf of the CEC or the IPCS is responsible for the use which might be made of this information.	
© IPCS, CEC 1999		
IPCS International Programme on Chemical Safety	    	Prepared in the context of cooperation between the International Programme on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999