

2-(2-(2-METHOXYETHOXY)ETHOXY)ETHANOL CAS # 112-35-6 RTECS # KL6390000 UN # EC # EINECS# 203-962-1 UN Hazard class:	(2-(2-میکسی میتوکسی (متیکسی) لیکتانول Triethylene glycol monomethyl ether Methoxytriglycol فارمولہ: C ₇ H ₁₆ O ₄ سالماتی وزن: 164.2	ICSC: 1291
ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانی	بچاؤ	شدید خطرات \ علامات
پاؤڈر، AFFF، فوم، کاربن ڈائی آگسٹنڈ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع میں ۔	بعلنے والا مادہ۔ گرم کرنے سے دباو بڑھنے کا خطرہ ہوگا
آگ لگنے کی صورت میں ڈرمون وغیرہ پر پانی کا پھر کاکر کے ٹھنڈا رکھیں		دھاکہ:
		جنم میں داغنہ:
	ہوا کی آمد و رفت کا انتظام کریں	سانس کے راستے:
خراب شدہ کپڑے اتار دیں پانی ہمایں پھر جلد کوپانی اور صابن سے دھوئیں	حفاظتی دعا نے استعمال کریں	جلد کے راستے:
پہلے کنجی منٹ تک پانی سے ابھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں ۔	حفاظتی پیشے استعمال کریں	آنکھوں میں پہننا:
پانی سے منہ اندر سے صاف کریں ۔ سے دلائیں (صرف ہوش میں ہونے کی صورت میں) ۔ پینے کے لیے وافر پانی دین ۔	کھانے سے پہلے ہاتھ دھوئیں	نگلنے کی صورت میں:
پیک کرنا اور لیبل لگانا:	بخحرنے کی صورت میں اقدامات:	
		رستے ہوئے مائیکرو سیل ہو جانے والے (ڈبوں یا برتنوں میں اکٹھا کریں۔ پھر اس کو محفوظ جگہ پر لے جائیں ۔
ذخیرہ کرنا:	ہنگامی اقدامات:	
طاقتور اساسوں، طاقتور تیریابوں طاقتور تکمیلی عوامل سے طیحہ رکھیں	NFPA Code: H[0]; F[1]; R[0]	
اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں		

2-(2-(2-METHOXYETHOXY)ETHOXY)ETHANOL	(2)-2-میتھوکسی ایٹھوکسی (ہیٹھوکسی ایٹھانول)	ICSC: 1291	
ام معلومات			
<p>جسم میں داغہ کے راستے:</p> <p>یہ مادہ جسم میں سانس کے ذریعے جذب ہو سکتا ہے</p> <p>سانس کے راستے داغہ کی اثرات: ہوا میں مقدار خطرے کی حد تک نہیں پہنچتی یا آہستہ سے پہنچتی ہے بشرطیکہ میٹر پیگر 20 سنٹی گریڈ ہو</p>		<p>طبعی حالت: بے رنگ سے لے کر زرد مائل</p> <p>کمیابی خطرات: جلنے پر زہریلی گیئیں بتاتے ہے طاقتور تیریز ایلوں، اساؤں اور طاقتوں تکیدی مادوں کے ساتھ عمل کرتا ہے</p> <p>ہوا میں معین نہیں کی گئی ہے</p> <p>TLV معین نہیں کی گئی ہے</p>	
طبعی خواص			
<p>فلدیش پائنسٹ: 114.4°C c.c</p> <p>20 سنٹی گریڈ پر بھارت کی کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 1</p> <p>خود خود گاگ بھڑکنے کا میپیچھہ: [210] سنٹی گریڈ</p> <p>log pow کے طور پر اکٹانول بمقابلہ پانی پارسیشن کو فیشٹ: 1.46</p>		<p> نقطہ جوش: [249] سنٹی گریڈ</p> <p> نقطہ پگھلاو: [44] سنٹی گریڈ</p> <p> کثافت اضافی (بال مقابل پانی = 1): 1.05</p> <p> 0.95 سنٹی گریڈ پر پانی میں حل پذیری (گرام فی 100 ملی لٹر): حل پذیر</p> <p> 20 سنٹی گریڈ پر بھارتی پیش: [10] Kpa</p> <p> بھارت کی کثافت اضافی: 5.66</p>	
ماخولیاتی اعداد و شمار			
نوٹس (Notes)			
<p>اس مادے کے صحت پر اثرات پر تحقیق کی گئی ہے لیکن کوئی ضرر سان اثرات دریافت نہیں ہوئے۔ ماتول پر اس مادے کے اثرات پر تحقیق کی گئی ہے لیکن کوئی اثرات دریافت نہیں ہوئے [تجارتی نام Dowanol TMAT, Poly-Solv TM میں</p>			
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	 UNEP	  	<p>are in the context of cooperation between the International Programme on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999</p>