

CAS # 143-22-6 RTECS # KJ9450000	دیگر نام: Triglycol monobutyl ether Butoxytriglycol 2-(2-(2-Butoxyethoxy)ethoxy)ethanol فارمولا: $C_4H_9(OCH_2CH_2)_3OH/C_{10}H_{22}O_4$ سالماتی وزن: 206.3
-------------------------------------	---

خطرے کی قسم	شدید خطرات / علامات	بچاؤ	ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانا
آگ:	جلنے والا مادہ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی سختی سے منع ہے	پاؤڈر، الکل، اور صابن برداشت کرنے والی فوم پانی کا سپرے کاربن ڈائی آکسائیڈ استعمال کریں۔
دھماکہ:			

جسم میں داخلہ:		پھوار کے بننے سے بچائیں	
سانس کے راستے:	کھانسی پسینہ آنا پے چینی	ہوا کی آمدورفت کا انتظام کریں	تازہ ہوا میں لے جائیں آرام دلائیں
جلد کے راستے:	جسم میں جذب ہو سکتا ہے کھر دراپن	حفاظتی دستا نے استعمال کریں	آلودہ کپڑے اتار دیں جلد پر وافر مقدار میں پانی بہائیں یا شاور کے نیچے لے جائیں
آنکھوں میں پڑنا:	بے چینی سوزش درد دھندلی بصارت گنا	حفاظتی چشمے استعمال کریں چہرے کی شیلڈ استعمال کریں	پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں
نگلنے کی صورت میں:	کھانسی پکڑا ہٹ غنودگی متلی	کام کے دوران خورد و نوش اور سگریٹ نوشی مت کریں	کلی کروائیں قے مت دلائیں طبی نگہداشت کا انتظام کریں

بکھرنے کی صورت میں اقدامات:	پیک کرنا اور لیبل لگانا:
ہوا کی آمدورفت کا انتظام کریں رستے ہوئے مائع کو سیل ہو جانے والے ڈبوں یا برتنوں میں اکٹھا کریں گرے مائع کو وافر پانی سے دھو ڈالیں	EU Classification UN Classification
ہنگامی اقدامات:	ذخیرہ کرنا:
NFPA Code: H 0; F 1; R 0;	خشک جگہ پر رکھیں فرش کے ساتھ ہوا کی آمدورفت ہونی چاہیے

اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں

اہم معلومات

جسم میں داخلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں یا مائع کے بخارات میں سانس لینے سے نکلنے سے جذب ہو سکتا ہے
 سانس کے راستے داخل ہونے کے خطرات: 20 منٹ گریڈ تک رہے ہوا میں اس مقدار خطرے کی حد تک نہیں پہنچتی یا آہستہ سے پہنچتی ہے بشرطیکہ ٹیپرچر مختصر مدت کے لئے جسم میں داخلے کے اثرات: بخارات سے آنکھوں، جلد اور سانس کی نالی میں جلن پیدا ہوتی ہے۔ نکلنے سے جو اس میں کمی آسکتی ہے۔ جسم میں طویل عرصے تک داخلے کے اثرات: یہ سیال جلد کی چربی کی تہہ کو نقصان پہنچاتا ہے

طبعی حالت: شکل: بے رنگ شفاف سیال

ہوا میں مقررہ حدود (Occupational exposure limits)

طبعی خواص

نیس پوائنٹ: 143 سٹی گریڈ

نقطہ جوش: 132 سٹی گریڈ

نقطہ پگھلاؤ: -48 سٹی گریڈ

کثافت اضافی (بالمقابل پانی=1): 1.01 (20°C)

پانی میں حل پذیری: حل پذیر

ماحولیاتی اعداد و شمار

نوٹس (Notes)

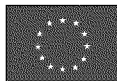
الکوحل والے مشروبات کے استعمال سے اس کے ضرر رساں اثرات میں اضافہ ہو جاتا ہے Dowanol - TBAT تجارتی نام ہے

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

C 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