ICSC: 0430 أَوْالَىٰ ايلاكُل پتهيليث

DIALLYL PHTHALATE

CAS # 131-17-9 RTECS # CZ4200000 UN # @2810 EC # 607-086-00-4

o-Phthalic acid, diallyl ester ريگرنام:

1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-2-propenyl ester

قارمولا: C₁₄H₁₄O₄ سالمانی وزن 246.3

غمام کی قر	ma No ma 1 a c a s	1 /2	ابتدائی طبی امداد اور کس پر قابو
خطرے کی قسم	شدیدخطرات / علامات	بچاؤ	ابندائی طبی اعداد اور عاپر قابو
آ گ:	جلنے والا ماد ہ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی تحق سے منع ہے	و فوم پاؤوڈز کاربن ڈائی آ کسائیڈاستعال کریں
دهماکه :			
جسم میں داخله :			
. سم می <i>ن د</i> اده .			
	کھانی گلے کیژانی	ہوا کی آمد درفت ^ا وکل ایگزاسٹ یا آلات شفس کا	تازہ ہوا میں لے جائیں آرام دلائیں
سانس کے راستے :	۵ کے کارابی	ا انتظام کریں انتظام کریں	اره، والدين عيم النارارا اولا ين
جلد کے راستے :	سرقی	حفاظتی دستانے استعال کریں حفاظتی لباس استعال کریں	پانی بہائیں پھر جلد کو پائی اور صابن سے دھوئیں طبی نکہداشت کا ہندوبست کریں
		<u> </u>	0. 1
آنکھوں میں پڑنا :	سرفی	حفاظتی گوگل استعال کریں یاچیرے کی شیلڑ استعال کریں	پہلے کی منٹ تک پانی ہے اچھی طرح دھو تیں پھرڈا کٹر کے پاس لے جائیں
		0,,0,,	
نگلنے کی صورت میں :	اسہال	کام کے دوران خور دونوش اور سگریٹ نوشی مت کریں	کلی کروائیں قے مت دلائیں طبی نگہداشت کاانتظام کریں
		<i>Q_y</i>	الماري المري

پک کرنا اور لیبل لگانا :	بکھرنے کی صورت میں اقدامات :
	رستے ہوئے مائع کوسل ہوجانے والے ڈبول یا برتنوں میں اکٹھا کریں بقیہ مائع کوریت
	وغیرہ میں جذب کر کے محفوظ جگہ پر پہنچا ئیں
ذخيره كرنا :	هنگامی اقدامات _:
تیزاب طاقتور تکسیدی مادوں طاقتوراساس سے الگ رکھیں صرف متحکم	NFPA Code: H2; F1; R0;
حالت (stabilized) میں رکھیں	

اہم معلومات پیثت پر ملاحظہ فر مائیں

جسم میں داخلے کے راستے: بیمادہ جسم میں اس کے بخارات میں سانس لینے سے جلد کے

رائے ساور نگلنے سے جذب ہوسکتا ہے

فت**ضرمرت کے لئے جسم میں داخلے کے اثرات** : اس مادے کی وجہ سے آئکھوں اور جلد پر جلن پیدا ہوتی ہے سال کو نگلنے سے بیچھپھڑوں میں چیل کر (chemical pneumonitis) کا

جسم میں طویل عرصے تک داخلے کے اثرات : بیمادہ جگر پراٹر انداز ہوسکتا ہے جس کا نتیجہ اعضاء پر خوں کی صورت میں نکتا ہے

طبعی حالت: شکل: برنگ گاڑھا سیال

كيميا في خطرات يواده Inhibited نه دواورات كرم كياجائ يايمل انكيز مادول سال

TLVمقررنہیں کی گئی

فلیش بوائن: 166 سنی گریڈ Log Pow كے طور براو كٹانول بمقابله يانى يار نيشن كو فيشنت

ماحو لياتي اعدادو شمار

(Notes)

اس مادے کے زہریلے بین میں اس میں شامل کیے جانے والے Stabilizer یا Stabilizer کی جہ سے فرق آسکتا ہے

8.3

LEGAL NOTICE

3.23

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 Programe on Chemical Safety and the Commission of the European Communities C IPCS, CEC 1999