

CAS # 27554-26-3 RTECS # T11300000	دیگر نام: 1,2-Benzenedicarboxylic acid, disooctylester DIOP فارمولا: $C_{24}H_{38}O_4 / (C_8H_{17}COO)_2C_6H_4$ سالمانی وزن 390.6
---------------------------------------	--

خطرے کی قسم	شدید خطرات / علامات	بچاؤ	ابتدائی طبی امداد اور آگ پر قابو پانا
آگ:	جلنے والا مادہ	کھلے شعلے اور سگریٹ نوشی تھمتی سے منع ہے	‘فوم‘ کاربن ڈائی آکسائیڈ AFF پاؤڈر استعمال کریں۔
دھماکہ:			

جسم میں داخلہ:			
سانس کے راستے:		ہوا کی آمدورفت کا انتظام کریں	تازہ ہوا میں لے جائیں آرام دلائیں
جلد کے راستے:		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:		حفاظتی چشمے استعمال کریں	پہلے کئی منٹ تک پانی سے اچھی طرح دھوئیں پھر ڈاکٹر کے پاس لے جائیں
نگلنے کی صورت میں:		کام کے دوران خورد و نوش اور سگریٹ نوشی مت کریں کھانے سے پہلے ہاتھ دھوئیں	کلی کروائیں آرام کروائیں

بکھرنے کی صورت میں اقدامات:	پیک کرنا اور لیبل لگانا:
رستے ہوئے اور بہتے ہوئے مائع کو ممکن حد تک ڈبوں یا برتنوں میں اکٹھا کریں بقیہ مائع کو ریت وغیرہ میں جذب کر کے محفوظ جگہ پر پہنچائیں	EU Classification UN Classification
ہنگامی اقدامات:	ذخیرہ کرنا:
NFPA Code: H0; F1; R0;	طاقوتور تکسیدی مادوں سے الگ رکھیں

اہم معلومات پشت پر ملاحظہ فرمائیں

اہم معلومات	
<p>طبعی حالت: شکل: بے رنگ گاڑھاسیال</p> <p>جسم میں داخلے کے راستے: یہ مادہ جسم میں اس کے بخارات یا ذرات کے سانس کے راستے داخل ہونے سے جذب ہو سکتا ہے۔</p> <p>سانس کے راستے داخل ہونے کے خطرات: ہو میں اس مقدار خطرے کی حد تک نہیں پہنچتی یا آہستہ سے پہنچتی ہے بشرطیکہ ٹیمپریچر 20 سنی گریڈ تک رہے</p> <p>مختصر مدت کے لئے جسم میں داخلے کے اثرات: نوٹ دیکھیں</p> <p>جسم میں طویل عرصے تک داخلے کے اثرات: نوٹ دیکھیں</p>	<p>کیمیائی خطرات: یہ طاقتور تکسیدی مادوں کے ساتھ عمل کرتا ہے</p> <p>ہو میں مقررہ حدود: (Occupational exposure limits) TLV مقرر نہیں کی گئی</p>

طبعی خواص

<p>فلیش پوائنٹ: 227°C c.c سنی گریڈ</p> <p>خود بخود آگ بھڑکنے کا ٹیمپریچر 393 سنی گریڈ</p> <p>Log Pow کے طور پر اوکٹانول بمقابلہ پانی پارٹیشن کوفیشنٹ: 3.4 (اندازاً)</p>	<p>نقطہ جوش: 370 سنی گریڈ</p> <p>کثافت اضافی (بالمقابلہ پانی=1): 0.99</p> <p>پانی میں حل پذیری: بالکل نہیں</p> <p>20 سنی گریڈ بخارانی پریشر: 10Pa</p> <p>بخارات کی کثافت اضافی (بمقابلہ ہوا =1): 13.5</p>
---	---

ماحولیاتی اعداد و شمار

نوٹس (Notes)	
<p>انسانی صحت پر اس مادے کے اثرات کے بارے میں اعداد و شمار ناکافی ہیں لہذا اے جے حد احتیاط سے کام لیں Hexaflex Diop, Staflex Diop, Corflex 880, Hexaplas M/O</p> <p>Flexol Plasticizer Diop تجارتی نام ہیں اس کے علاوہ ICSC # 0271 کو بھی دیکھیں</p>	
مزید معلومات	

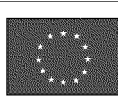
LEGAL NOTICE

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

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