

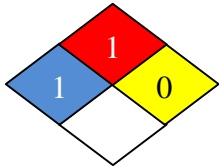
نام ماده: ISO RECYCLE

کد: ۲۸۲۳

فرم مشخصات عمومی و نکات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

مشخصات عمومی :

ماده ای است به صورت مایع زرد رنگ با بوی خاص مواد نفتی، غیرحلال در آب و قابل اشتعال که Flash Point آن در حدود ۲۲۰ درجه سانتیگراد بوده و ترکیبی از هیدروکربونهای مختلف می باشد.



بی خطر	۰
کم خطر	۱
نسبتاً شدید	۲
شدید	۳
خیلی شدید	۴

NFPA	
آتش سوزی	۱
بهداشتی	۱
واکنش پذیری	۰
خطرات ویژه	

تأثیر بر انسان و محیط زیست:

در صورت تماس با پوست سبب تحریک پوست و در صورت تماس طولانی مدت و مکرر ایجاد حساسیت پوستی می نماید. در صورت تماس با چشم موجب سوزش و قرمزی چشم گردیده و در شرایط حاد تر موجب آسیب به چشم می گردد. در صورت بلعیده شدن موجب تهوع، اسهال و استفراغ گردیده و در صورت ورود به ریه ها در اثر استفراغ موجب آسیب شدید به ریه ها می گردد. در صورت استنشاق بخارات آن موجب سردرد و آسیب به سیستم عصبی و مجاری تنفسی می شود.

حفاظت های فردی، نکات ایمنی و بهداشتی:

در صورت تماس با پوست، لباسهای آلوده را از تن خارج کرده و محل را با آب و صابون شستشو داده و در صورت وجود علائم به پزشک مراجعه گردد. در صورت بلعیده شدن فرد را وادار به استفراغ نکنید و سریعاً به اورژانس اطلاع دهید. در صورت تماس با چشم پلکها را بالا نگه داشته و به مدت ۲۰ تا ۳۰ دقیقه با آب شستشو دهید و سپس به پزشک مراجعه گردد. در صورت استنشاق بخارات آن فرد را به هوای آزاد منتقل کرده و در صورت اشکال در تنفس به اورژانس اطلاع دهید. جهت کار با این ماده استفاده از البسه استحضافی ضروری است.

اطفاء حریق:

این ماده قابل اشتعال بوده که در صورت بروز آتش سوزی می توان از خاموش کننده های حاوی فوم، پودر و CO2 استفاده نمود از اسپری آب می توان جهت خنک کردن بشکه های حاوی این ماده استفاده کرد. این ماده در صورت سوختن تولید دی اکسید و منوکسید کربن می نماید لذا جهت خاموش کردن آتش آن استفاده از ماسک هوای تنفسی الزامیست

شرایط نگهداری و حمل و نقل:

جهت نگهداری آن باید در بشکه های سربسته و در جای خنک با تهویه مناسب نگهداری شود و به دور از منابع آتش زا و دستگاههای تولید جرقه انبار گردد. حمل و نقل آن باید با رعایت کامل اصول ایمنی انجام گیرد.

تأیید کننده: اداره ایمنی