

برگه اطلاعات ایمنی مواد شیمیایی (MSDS)

DieselExhaust	فرمول:	شماره اختصاصی:	شماره ثبت اثرات سمی:	غلظت فوراً خطرناک: سرطان زا [تعیین نشده] Ca
			تبدیل:	کد حمل و نقل:
نامهای تجاری / مشابه: نامهای دیگر بستگی به ترکیبات ویژه آن دارد.				
حدود تماس شغلی Niosh: سرطان زا است. ضمیمه A را ببینید. حدود تماس پیشنهادی Osha:			روشهای اندازه گیری Niosh: ۲۵۶۰ ، ۵۰۴۰ روشهای اندازه گیری Osha:	
خواص فیزیکی: بو و ظاهر آن بستگی به ترکیبات ویژه آن دارد.				
مشخصات به مواد تشکیل دهندهٔ ویژه آن بستگی دارد	مشخصات فیزیکی و شیمیایی	حفاظت فردی / اقدامات بهداشتی:		رسپیراتور پیشنهادی:
	وزن مولکولی:	پوست:		Niosh:
	نقطه جوش:	چشم:		شرایط دارای اثرات حاد- رسپیراتور
	حلالیت در آب:	شستشوی پوست:		تصفیه کننده هوای تمام صورت با فشار مثبت.
	نقطه جرقه:	بیرون آوردن لباس:		شرایط فرار- رسپیراتور تصفیه کننده هوای
	قدرت یونیزاسیون:	تعویض لباس:		تمام صورت چانه دار با کارتریج ضد گاز و
	وزن مخصوص:	تجهیزات مورد نیاز:		بخارات آلی مجهز به فیلتر P۱۰۰، R۱۰۰، N۱۰۰
فشار بخار:				
نقطه انجماد:				
حد بالای انفجار:				
حد پایین انفجار:				
مواد ناسازگار و واکنش پذیر:				
راههای تماس، نشانه ها، اعضای مورد هجوم: راههای ورود: استنشاق- تماس چشمی نشانه بیماری: تحریک چشم- و تغییرات عملکرد ریوی [سرطان] اعضای مورد هجوم: چشم - سیستم تنفس [در حیوانات: تومور ریوی]		کمکهای اولیه چشم: پوست: تنفس: سریعاً فرد را به هوای تازه منتقل کرده اگر تنفس نداشت به وی تنفس مصنوعی بدهید. مصدوم را گرم نگه داشته و استراحت کند. به محض امکان به پزشک مراجعه شود. بلعیدن:		