

Material Safety Data Sheet (MSDS)

برکه اطلاعات ایمنی مواد



مرکز بهداشت شهرستان میبد  
واحد بهداشت حرفه‌ای

فرمول شیمیایی:

نام ماده:

بخش اول - اطلاعات واحد صنعتی						
نام کارخانه:			تلفن دسترسی سریع:			
آدرس:			تلفن اطلاعات:			
تاریخ تکمیل فرم:			امضاء تکمیل کننده:			
بخش دوم - اطلاعات اجزاء خطرناک ماده						
سایر حدود توصیه شده	TLV (ACGIH)	PEL (OSHA)	خصوصیت شیمیایی ویژه	نامهای عمومی و تجاری	اجزاء خطرناک	
					فرمول شیمیایی	نام ترکیب
بخش سوم - خصوصیات فیزیکی، شیمیایی						
نقطه جوش:			دانسیته بخار: (Air = 1)			
نقطه ذوب:			وزن مخصوص: (Water = 1)			
فشار بخار: (mm Hg)			سرعت تبخیر: (Butyl Acetate = 1)			
قابلیت حل در آب:			شکل ظاهری (رنگ و بو):			
بخش چهارم - اطلاعات مربوط به خطر انفجار و احتراق						
نقطه احتراق:			محدوده قابل اشتعال:			
وسایل خاموش کننده:			UEL			
روش ویژه مهار آتش:			LEL			
خطرات انفجار و حریق غیر معمول:						
بخش پنجم - اطلاعات واکنش پذیری						
پایداری			توصیه برای پیشگیری:			
ناپایداری						
مواد ناسازگار (موادی که در کنار این ماده ممکن است واکنش فوری دهند)						
محصولات جنبی یا تجزیه ای خطرناک:						
ترکیبات خطرناک			ممکن است ایجاد شوند			
			ایجاد نخواهند شد			

Material Safety Data Sheet (MSDS)

برکه اطلاعات ایمنی مواد



مرکز بهداشت شهرستان میبد  
واحد بهداشت حرفه‌ای

بخش ششم - اطلاعات مربوط به خطرات بهداشتی و سلامتی	
<input type="checkbox"/> خوراکی (بلعیدن) <input type="checkbox"/> پوست	<input type="checkbox"/> استنشاق                 راههای ورود به بدن
خطرات سلامتی (حاد و مزمن):	
IARC Group:	سرطان زایی
علائم و نشانه های تماس:	
شرایط بهداشتی (شرایط بد مواجهه):	
اقدامات اولیه پزشکی (کیت کمکهای اولیه مورد نیاز):	
بخش هفتم - احتیاطات ایمنی هنگام حمل و نقل و استفاده	
اقدامات لازم هنگام آزاد شدن یا نشت:	
روشهای دفع ضایعات:	
احتیاطات لازم در حمل و نگهداری:	
سایر احتیاطات ایمنی:	
بخش هشتم - اقدامات کنترلی	
محافظت تنفسی (روش ویژه):	
تهویه مکنده موضعی:	تهویه
ویژه:	تهویه عمومی:
سایر:	
دستکشهای حفاظتی:	محافظت چشم:
لباسهای ایمنی و سایر تجهیزات حفاظتی توصیه شده:	
منابع مورد استفاده در تهیه MSDS:	