

	برگ اطلاعات ایمنی مواد (MSDS)		
	Reformate		
خطرات بهداشتی	قابلیت اشتعال	واکنش پذیری	نام ماده: CAS:68955-35-11 UN:71-43-2
مشخصات ماده			
FP (°C): -43 LEL (%): - UEL (%): - SG (g/cu): - VP (mmHg) :-	TLV-TWA (ppm) : 500ppm IDLH (ppm) :- TLVC: - TLV-SETL (ppm) : - AIT: -	نرمول شیمیایی: - حالت فیزیکی : مایع :PH - :LC50 - :BP 32-227C	
خطرات بهداشتی			
	تماس با چشم : کاهش بینایی، تاری دید	تماس با پوست : سوزش، خارش و تاول پوست	
	خوردن و بلعیدن: سوزش و درد سینه، حالت تهوع، تشنج و کما	تنفس: تنگی نفس، ضربان قلب غیر عادی	
کمکهای اولیه در مواجهه با این ماده			
	تماس با چشم : سریعاً چشم را زیر دوش چشم شوی حداقل به مدت 15 دقیقه بشویید سپس به درمانگاه مراجعه کنید.	تماس با پوست: لباس و کفش های آلوده را خارج کنید و پوست را به مدت 15 دقیقه با آب و صابون شستشو دهید. لباس ها و کفش های آلوده قبل از استفاده مجدد کاملاً تمیز و خشک گردد . در صورت نیاز به درمانگاه مراجعه شود.	
	خوردن و بلعیدن: هرگز فرد غیر هوشیار را وادار به استفراغ نکنید . یا مایعات ننوشانید . اگر فرد استفراغ کرد سر بیمار را پایین تر ران پا نگه دارید تا از انسداد تنفسی جلوگیری کردند. فرد را فوراً به درمانگاه انتقال داده و تنفس مصنوعی با دستگاه دهید.	تنفس: بیمار را به هوای تازه برده، اگر بیمار مشکل تنفسی دارد تنفس مصنوعی با دستگاه دهید و اگر بیمار بیهوش است او را به پشت بخوابانید.	
آتش سوزی و انفجار			
	خطر آتش گیری: ترکیب بخارات ماده و هوا در بالای نقطه اشتعال ماده حالت انفجاری را در بر خواهد داشت. بخارات و گاز های حاصل از ماده خطر برگشت شعله در صورت مجاورت با شعله را خواهد داشت.	نحوه اطفاء: دی اکسید کربن - پودر خشک-فوم - اسپری آب - فوم آتش نشانی	
	سایر توضیحات : بخارات ماده از هوا سنگین تر است. در محل دور از منابع خطر نگه داری شود.		
حفاظت فردی و کنترل تماس			
	از عینک ایمنی و ماسک تنفسی استفاده کنید.	از دستکش و لباس ضد مواد استفاده کنید.از کفش ایمنی و از ماسک تمام صورت و در صورت نیاز از دستگاه تنفسی استفاده کنید.	
حفاظت از محیط زیست			
	بر اساس قوانین دفع پسماند های ویژه و خطر ناک دفع گردد.	این ماده در در دسته پسماند های ویژه ، سمی و خطرناک طبقه بندی می شود و ریخت و ریز و نشانی آن بعه محیط سبب آلودگی می شود.	
	دارای اثرات زیست محیطی آلودگی آب ، خاک و هوا می باشد .		
انبارش و جابجایی			
	شرایط نگهداری: بر اساس استاندارد و قوانین جاری از مواد ناسازگار به صورت جداگانه نگه داری و حمل و نقل شوند. از حرارت، شعله و جرقه دور نگه داشته شود.	پایداری : پایدار در نمای و فشار معمول.	