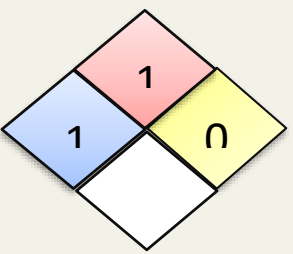
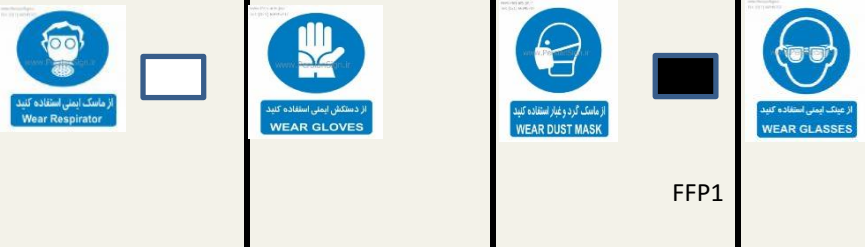





Document Code	HSE-IG-HSE-FO-013
Published Date	12/15/2019
Revision Date	1/26/2021
Revision No	1
Page	1/ 1

 <p>خطر آتش سوزی: بسیار کم</p> <p>خطر بهداشتی: بسیار کم</p> <p>واکنش زایی: پایدار</p>	<p>لوزی خطر</p>	<p>کاربرد: تولید نئالیت</p>	<p>ترکیبات: کلسیم سولفات - دهیدرات</p>	<p>نام ماده: نئالیت</p>
		<p>حالت فیزیکی: پودر</p> <p>رنگ/ بو: سفید / زرد کم رنگ - بی بو</p> <p>نقطه اشتعال (FP): -</p> <p>نقطه پایین انفجار: -</p> <p>نقطه بالای انفجار: -</p>	<p>مشخصات</p>	
<p>نحوه اطفاء حریق</p> <p>همه انواع خاموش کننده مناسب است.</p>	<p>اقدامات زیست محیطی / نشت تصادفی</p> <p>آب و جارو، جاروبرقی یا بیل جمع آوری و به محفظه‌های مناسب بریزید. محل را با آب بشوید..</p>	<p>چشم‌ها: باعث سوزش جزئی چشم می شود.</p> <p>پوست: تماس با پوست ممکن است باعث سوزش / تحریک خفیف پوست شود</p> <p>استنشاق: ممکن است باعث سوزش / تحریک بینی و گلو شود.</p> <p>گوارش: در شرایط عادی تأثیر منفی بر سلامت نداشته. ممکن است باعث ناراحتی در افراد دارای دیابت شود.</p> <p>خطر حریق / انفجار: آتشگیر نیست</p> <p>علائم هشدار دهنده (Label):</p>	<p>هشدارهای حفاظتی و خطرات</p>	
 <p>تجهیزات حفاظت فردی</p>	<p>FFP1</p>		<p>محرك</p>	
<p>چشم‌ها: با آب در حالی که چشم‌ها باز هستند بشوید. در صورت بروز ناراحتی به پزشک مراجعه نمایید.</p> <p>پوست: پوست را با آب و صابون بشوید</p> <p>استنشاق: فرد را به هوای آزاد منتقل کنید</p> <p>گوارش: به وی مقدار زیادی آب بخورانید.</p>		<p>کمک‌های اولیه</p>		
<p>نحوه معدوم سازی</p> <p>طبق قوانین محلی و کشوری عمل شود.</p>		<p>حمل و نقل / روش انبار کردن</p> <p>در جای خشک و خنک نگهداری گردد . در مخازن به خوبی بسته شود.</p>		
		<p>ثبات و واکنش پذیری</p> <p>پایدار است</p>		

