

# برگه ایمنی PBRL

نام و مشخصات	
Sodium Hypochlorite	نام
Merc	تولید کننده
CAS Number: 7681-52-9, EC number: 231-668-3	شماره کاتالوگ تولیدکننده
ایمنی	
<input type="checkbox"/> خیلی زیاد <input type="checkbox"/> زیاد <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> کم <input checked="" type="checkbox"/> بی خطر	خطر آتش سوزی*:
<input type="checkbox"/> خیلی زیاد <input type="checkbox"/> زیاد <input checked="" type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> کم <input type="checkbox"/> بی خطر	خطر سلامتی*:
ملاحظات سلامتی:	
<input checked="" type="checkbox"/> اکسیدکننده <input type="checkbox"/> رادیواکتیو <input type="checkbox"/> عدم استفاده از آب <input type="checkbox"/> اسیدی <input type="checkbox"/> قلیایی <input checked="" type="checkbox"/> خورنده	خطرهای ویژه:
<input type="checkbox"/> ناپایدار <input checked="" type="checkbox"/> ناپایدار شدن در اثر گرما <input type="checkbox"/> پایدار <input type="checkbox"/> منفجر شدن خودبخودی <input checked="" type="checkbox"/> منفجر شدن در اثر ضربه و گرما	میزان واکنش پذیری:
<p><b>کمک های اولیه:</b> (اقدامات پس از برخورد با ماده شیمیایی)</p> <p>۱- اقدامات بعد از استنشاق: استفاده از ماسک مناسب. فرد را به هوای آزاد منتقل کنید. در صورتیکه که دچار مشکل تنفسی شده است به او اکسیژن رسانی کنید. در صورتی که مصدوم نفس نمیکشد به او تنفس مصنوعی بدهید (از تنفس دهان به دهان خودداری شود). سریعا به پزشک مراجعه شود.</p> <p>۲- اقدامات پس از تماس با پوست: موضع آلوده را با مقدار زیادی آب ولرم به مدت ۱۵ دقیقه شستشو داده و سپس به پزشک مراجعه کنید.</p> <p>۳- اقدامات پس از تماس با چشم: در صورت داشتن لنز چشمی آن را خارج کنید. با پلک های باز سریعا چشم ها را با مقدار زیادی آب ولرم به مدت ۱۵ دقیقه شستشو داده و سپس به پزشک مراجعه کنید.</p> <p>۴- اقدامات بعد از بلعیده شدن: فرد مصدوم را وادار به استفراغ نکنید. سریعا به پزشک مراجعه کنید.</p>	
خاموش کردن آتش	
پاک کردن در صورت ریختن	
روی لباس:	
روی سطوح:	
روش دور ریختن	

## برگه ایمنی PBRL

جمع کردن در ظرف مخصوص

ملاحظات دور ریختن: ضایعات ندارد.

سینک

سطل زباله

\* برای مواد با خطر سلامتی و خطر آتش سوزی زیاد و خیلی زیاد برگه SDS پیوست شود.