

عنوان مقاله:

ارابه طرح استفاده از برچسبهای زیست محیطی بر روی مواد شیمیایی و تاثیرات آن بر نگهداری و حمل و نقل این مواد

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی جایگاه ایمنی، بهداشت و محیط زیست در سازمانها (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

ارش کشاورز - مهندسی منابع طبیعی محیط زیست - کارشناس مسئول اداره محیط زیست .

مهدی لطفی - مهندسی منابع طبیعی محیط زیست - کارشناس اداره محیط زیست ، مدیریت HSE سایپا

مهدی اسماعیلی - کارشناس بهداشت محیط رییس اداره محیط زیست مدیریت HSE سایپا

خلاصه مقاله:

مواد شیمیایی آثار نامطلوبی بر محیط زیست وارد می کند که در طول مدت زمان ، عوارض و آسیب های ناشی از آن عواقب ناگواری به دنبال خواهد داشت. در شرکتهای بزرگ صنعتی مواد شیمیایی گوناگونی نگهداری و مصرف می شود که عدم توجه و آگاهی از ماهیت آن می تواند خسارات جبران ناپذیری را به جوامع انسانی ، حیوانات و گیاهان خصوصا محیط زیست پیرامون وارد نماید و هزینه های بسیار زیادی را متوجه طرفهای ذینفع می نماید. با توجه به اینکه تولید کنندگان مواد شیمیایی در داخل کشور اهمیت کمتری به نصب علائم هشداردهنده بر روی مواد شیمیایی دارند طرحی با عنوان استفاده از برچسبهای زیست محیطی بر روی مواد شیمیایی و تاثیرات آن بر نگهداری و حمل و نقل مواد توسط مدیریت HSE تعریف و در داخل شرکت به مورد اجرا گذشته شد.

کلمات کلیدی:

محیط زیست، مواد شیمیایی، MSDS، حمل و نقل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/88376>

