

شرکت پاک بوم شیراز

شماره ثبت ۴۴۴۸۴

تولید کننده روان کننده های کانوایر صنعتی و انواع رسوب بر ها

Safety Data Sheet

برگه اطلاعات ایمنی

۱. مشخصات محصول و شرکت سازنده

نام تجاری: دی اسکیله DS-400 پنتا

کاربرد محصول: شستشو و اسید شویی بویلر، چیلر و کلیه سیستم های در تماس با آب

مشخصات شرکت: پاک بوم شیراز

آدرس: شیراز، شهرک صنعتی بزرگ، میدان پژوهش، خیابان پژوهش جنوبی، خیابان ۳۰۱ تلفکس: ۰۷۱-۳۷۷۴۲۲۷۰

وبسایت: www.pakboom.ir ایمیل: info@pakboom.ir

۲. اطلاعات ترکیب و اجزاء سازنده

اسیدهای کربوکسیلیک - هیدرو کلریک اسید، ترکیبات ضد خوردگی

۳. خطرات

خطرات فیزیکی و بهداشتی: ایجاد سوزش و خارش در محل تماس با پوست

خطرات زیست محیطی: چنانچه بصورت غلیظ و خام باشد برای محیط زیست مضر است.

۴. کمک های اولیه و اطلاعات پزشکی

استفاده از ماسک شیمیایی - دستکش و عینک ایمنی ضروری است.

در صورت وقوع هر یک از موارد زیر دستورالعمل مربوط به آن انجام شود.

پوست بدن	لباس های آلوده به ماده شیمیایی را تعویض نمایید. محل تماس را با آب فراوان کاملاً شستشو دهید.
چشم ها	تماس به چشم خطرات شدیدی دارد لذا چنانچه با چشم تماس پیدا نمود آن را با آب فراوان شستشو داده و با فشار کافی به مدت ۱۰ دقیقه ادامه دهید. سپس سریعاً به پزشک متخصص مراجعه نمایید.
بلع	دهان را با آب فراوان شستشو دهید ۱ تا ۲ لیوان شیر بنوشید سپس سریعاً به پزشک مراجعه نمایید.
استنشاق	استنشاق این ماده خطر دارد اما در صورتیکه از ماسک مخصوص آن استفاده شود خطری وجود ندارد ولی چنانچه استنشاق گردید بایستی شخص مورد نظر به هوای آزاد منتقل شود.

۵. مشخصات فیزیکی و شیمیایی

حالت فیزیکی: مایع	رنگ: آبی رنگ
حلالیت در آب: کاملاً محلول	PH: زیر ۲

سایر مشخصات فیزیکوشیمیایی به برگه اطلاعات آنالیز (Data Sheet) مراجعه نمایید.

۶. زمان نگهداری

زمان نگهداری این محصول از تاریخ تولید، به مدت ۱۲ ماه می باشد.

۷. اقدامات اطفای حریق:

این محصول غیرقابل اشتعال است و لی چنانچه در مجاورت مواد قابل اشتعال قرار گرفت از اسپری آب - مواد خشک ضد حریق، دی اکسید کربن یا کف استفاده شود.

شرکت پاک بوم شیراز

شماره ثبت ۴۴۴۸۴

تولید کننده روان کننده های کانوایر صنعتی و انواع رسوب بر ها

۸. خروج یا نشت تصادفی

نکات فردی ایمنی : استفاده از لباس ها و پوشش های حفاظتی مناسب مثل دستکش ، ماسک شیمیایی و عینک ایمنی
نکات ایمنی و زیست محیطی : از ورود هر غلظتی از آن به منابع آب جلوگیری شود.

۹. روش پاکسازی محصول

بر روی خاک : سطح خاک را بوسیله آب فراوان شستشوی کامل دهید.
داخل آب و فاضلاب : با افزودن آب ، غلظت مواد را به حداقل برسانید . توسط مواد قلیایی آن را خنثی نمایید سپس به فاضلاب صنعتی هدایت کنید.

۱۰. بسته بندی و انبارداری

بایستی در ظروف پلی اتیلنی نگهداری گردد. از انجماد آن جلوگیری نمایید.
حداقل دمای نگهداری صفر درجه سانتی گراد می باشد.

