



## Safty Data Sheet (SDS)

### پیشگامان فیدار اسپادانا

#### ۱. اطلاعات کلی محصول

نام محصول	ضدباکتری-۳۰۰۰
رده محصول	افزودنی ها
کد محصول	۱۰۷۲۰۴۰۵۳
رنگ	سفید
موارد مصرف	محافظت طولانی مدت از روغن های حل شونده در برابر آلودگی های باکتریایی
سازنده	شرکت پیشگامان فیدار اسپادانا
اطلاعات تماس	۰۳۱-۹۱۰۱۴۲۱۶ ۰۳۱-۹۱۰۱۴۲۱۷ ۰۹۱۳۰۹۵۴۱۹۶
آدرس	اصفهان، خیابان رباط سوم ، ساختمان آرش طبقه اول واحد ۲
آدرس سایت	<a href="http://www.benmus.com">www.benmus.com</a>

#### ۲. شناسایی مخاطرات

استنشاق	ممکن است باعث تحریک سیستم تنفسی گردد.
پوست	تماس مکرر با این ماده می تواند منجر به جذب از طریق پوست شود و خطرات قابل توجهی برای سلامتی ایجاد کند.
چشم	باعث آسیب جدی به چشم می شود.
گوارش	بلعیدن مقدار کمی از این ماده به خطرات جدی برای سلامتی منجر می شود.

## Safty Data Sheet (SDS)



### پیشگامان فیدار اسپادانا

#### ۳. ترکیب محصول ( اجزای خطرناک)

درصد وزنی

CAS Number

نام شیمیایی

-

-

-

#### ۴. کمک های اولیه

در صورت تماس ، بلافاصله حداقل ۱۵ دقیقه چشم ها را با آب فراوان بشویید. لنزهای تماسی را در صورت وجود بردارید و به شستشو ادامه دهید. فوراً به پزشک مراجعه شود.

تماس با چشم

موضع را با آب فراوان بشویید . بلافاصله تمام لباس های آلوده را درآورید .لباس های آلوده را قبل از استفاده مجدد بشویید .در صورت بروز تحریک یا بثورات پوستی، با پزشک مشورت کنید.

تماس با پوست

فرد مصدوم را به هوای آزاد منتقل کنید. در صورت احساس ناخوشی با مرکز مسمومیت/پزشک تماس بگیرید.

استنشاق

دهان با آب شسته شود. فرد را مجبور به استفراغ نکنید به پزشک مراجعه شود.

گوارش



## Safty Data Sheet (SDS)

### پیشگامان فیدار اسپادانا

#### ۵. اطلاعات مربوط به خطرات آتش سوزی یا انفجار محصول و اطفاء آن

این محصول اشتعال زا نمی باشد	روشهای اطفاء حریق مناسب
آتش نشانان در صورت خطر قرار گرفتن در معرض بخار یا گازهای حاصل از احتراق ، از تجهیزات تنفسی و لباس محافظ استفاده کنند.	تجهیزات حفاظتی و اقدامات احتیاطی برای آتش نشانان
-	خطرات خاص ناشی از مواد شیمیایی
ندارد	حساسیت به ضربه مکانیکی
ندارد	حساسیت به الکتریسیته ساکن
-	نقطه اشتعال (°C)

#### ۶. اطلاعات واکنش پذیری (در صورت انتشار در محیط)

اجتناب از تماس با پوست، چشم و لباس. از تهویه مناسب اطمینان حاصل کنید.	احتیاط های شخصی
مواد غیرقابل استفاده را در ظرف های مخصوص قرار دهید و طبق مقررات محلی و از طریق پیمانکارهای مجاز دفع کنید.	سایر اطلاعات
به منظور جلوگیری از آسیب به محیط زیست سریع و به نحو مناسب از ریختن و انتشار بیشتر مواد در محیط جلوگیری کرده و از ورود مواد ریخته شده به فاضلاب و آبراهه های زیرزمینی جلوگیری نمایید.	اقدامات احتیاطی زیست محیطی
فاضلابهای ناشی از این مواد از طریق روشهای خنثی سازی با اسید قابل دفع است.	روش های پاکسازی

## Safety Data Sheet (SDS)



### پیشگامان فیدار اسپادانا

#### ۷. روش حمل و انبار کردن

حمل	در صورت تهویه ناکافی از تجهیزات تنفسی مناسب استفاده کنید. قبل از دست زدن به محصول از کرم محافظ پوست استفاده کنید.
ذخیره سازی	فقط در ظرف اصلی نگهداری شود. در ظرف را محکم بسته نگه دارید. در ظرف را هنگامی که از آن استفاده نمی‌کنید، ببندید. دردمای بین ۵ تا ۵۵ درجه سانتیگراد انبار شود. درمحل خشک با تهویه مناسب انبار شود دور انور مستقیم خورشید نگهداری شود.
مواد ناسازگار	ترکیبات اسیدی و قلیایی قوی

#### ۸. اطلاعات حفاظتی هنگام کار و تماس با ماده

##### محدودیت های مواجهه

محدودیت های مواجهه شغلی	-
راه های مواجهه	از طریق استنشاق یا از طریق گوارش جذب بدن می شود.
خطرات استنشاق	پس از استنشاق باعث تحریک سیستم تنفسی می شود.
اثرات مواجهه کوتاه مدت	آسیب به سیستم گوارش و چشم
اثرات مواجهه طولانی مدت یا مکرر	آسیب به پوست

##### تجهیزات حفاظت شخصی:

حفاظت از چشم و صورت	عینک ایمنی مجهز به محافظ جانبی چشم استفاده کنید. اطمینان حاصل کنید که ایستگاه های شستشوی چشم و دوش های ایمنی به محل کار نزدیک هستند. - محلول شستشوی چشم در دسترس باشد.
---------------------	--



## Safty Data Sheet (SDS)

### پیشگامان فیدار اسپادانا

حفاظت از پوست  
برای جلوگیری از تماس با پوست از لباس‌های محافظ استفاده کنید، از جمله لباس‌های آستین بلند و دستکش‌های ایمنی مناسب از جنس لاستیک نیتریل یا انواع دیگری که در برابر مواد شیمیایی و روغن مقاوم هستند.

حفاظت تنفسی  
اقدامات بهداشتی  
هنگام کار با مواد از ماسک فیلتر مناسب استفاده کنید  
بلافاصله تمام لباس‌های آلوده را خارج کنید و قبل از استفاده مجدد بشویید. قبل از خوردن، آشامیدن یا سیگار کشیدن و هنگام خروج از محل کار، دست‌ها و سایر نواحی در معرض مواد را با آب و صابون بشویید

#### ۹. خواص فیزیکی و شیمیایی

جامد	شکل ظاهری
فاقد بو	بو
-	دانسیته در 25 °C (g/lit)
250	ماده فعال (mg)
سقید	رنگ
خنثی	ماهیت شیمیایی

#### ۱۰. پایداری و واکنش پذیری

واکنش شدید با اسیدها	واکنش پذیری
-	پایداری شیمیایی



## Safty Data Sheet (SDS)

### پیشگامان فیدار اسپادانا

شرایط اجتناب  
مواد ناسازگار  
محصولات خطرناک حاصل در اثر تجزیه  
از یخ زدگی جلوگیری شود  
مواد اسیدی و قلیایی قوی  
-

#### ۱۱. اطلاعات سم شناسی

#### سمیت حاد

اطلاعات محصول  
اطلاعاتی در دسترس نیست

#### اثرات سم شناسی

علائم  
اطلاعاتی در دسترس نیست

#### اثرات تاخیری و فوری و همچنین اثرات مزمن ناشی از قرار گرفتن در معرض کوتاه مدت و طولانی مدت

تماس با چشم	باعث آسیب جدی به چشم می شود.
تماس با پوست	تماس مکرر با این ماده می تواند منجر به جذب از طریق پوست شود و خطرات قابل توجهی برای سلامتی ایجاد کند.
استنشاق	ممکن است باعث تحریک سیستم تنفسی گردد.
گوارش	بلعیدن مقدار کمی از این ماده به خطرات جدی برای سلامتی منجر می شود.



## Safety Data Sheet (SDS)

### پیشگامان فیدار اسپادانا

#### ۱۲. اطلاعات زیست محیطی

این مواد جزء آلاینده های محیط زیست است و در صورتیکه به میزان زیادی در محیط زیست رها شود می تواند مضر باشد.

#### ۱۳. ملاحظات مربوط به دفع ماده (به عنوان زباله)

روش دفع ضایعات  
مواد غیرقابل استفاده را در ظرف های مخصوص قرار دهید و طبق مقررات محلی و از طریق پیمانکارهای مجاز دفع کنید.

#### ۱۴. اطلاعات مربوط به حمل و نقل

تنظیم نشده است.

TDG

تنظیم نشده است.

ICAO / IATA

تنظیم نشده است.

IMDG / IMO

## Safty Data Sheet (SDS)



### پیشگامان فیدار اسپادانا

۱۵. اطلاعات قانونی

اطلاعاتی در دسترس نیست

۱۶. ملاحظات

شرکت پیشگامان فیدار اسپادانا  
اصفهان، خیابان رباط سوم، ساختمان آرش طبقه اول واحد ۲

تهیه کننده:

دی ماه ۱۴۰۱

تاریخ تنظیم: