

## برگه اطلاعات فنی

آب، مقدار مناسب از محلول را روی سطح اعمال کرده و در صورت استفاده از سیستم دستی لیف شویی با ابزار مناسب مانند فرچه یا دستمال مناسب و خشک، سطح تمیز و پاک شود. در صورت استفاده از سیستم دستی-پاششی (کارواشی) احتیاجی به آب کشی نهایی نیست.

### بخش اول : شناسنامه محصول

نام محصول: سولواش® بدون بو CD232

نام شرکت: پوشش گستر شیمی

موارد شاخص استفاده: شوینده و پاک کننده انواع چربی از سطوح آهنی، فولادی و چدنی و غیر فلزی

### بخش دوم : معرفی محصول

این محصول یک چربیگیر حلالی موثر بوده که با عوامل حلالی قوی و قدرت نفوذ فوق العاده، چربی های روی سطح را به صورت امولسیون در می آورد. مکانیزم امولسیون سازی چربی امکان بازیافت و استفاده مجدد محلول را فراهم می کند. این در حالی است که بنزین و تینرهای شستشو متداول چربی قطعات را در خود حل کرده، بعد از مدت کوتاهی اشیاء شده و عملاً چربیگیری انجام نمی شود.

سیستم شستشو	مقدار اختلاط با آب (حجمی)
دستی لیف شویی	۱ به ۵ تا ۱ به ۱۰
دستی-پاششی (کارواشی)	۱ به ۵۰ تا ۱ به ۱۰۰

### بخش چهارم : خواص شیمیایی-فیزیکی

شکل ظاهری	مایع-بی رنگ شفاف
بو	بوی شیرین ملایم
حلالیت	محلول (در آب)
وزن ویژه ( $g/cm^3$ )	۱،۰۴
pH	۱۲،۳
قابلیت اشتعال	ندارد
محتوای اکتیو (%m/m)	۲۰-۳۰
ترکیبات	آمیزه ای از سورفکتانت ها، حلال های آلی، نمک های قلیایی و بازدارنده های محافظ خوردگی

### بخش پنجم: موارد ایمنی

- از خوردن یا آشامیدن محصول جدا خودداری کنید.
- در صورت تماس با چشم، محل تماس را با آب فراوان شستشو دهید و به پزشک مراجعه کنید.
- محصول را دور از دسترس اطفال قرار دهید.

### بخش ششم: بسته بندی

- گالن ۲۰ لیتری
- بشکه ۲۰۰ لیتری

مزایا محصول	موارد شاخص کاربری
چربیگیری سریع، کامل و آسان	شستشوی قطعات بزرگ وحجم
غیر آتشگیر و نداشتن بوی زننده	چربیگیری قطعات در مراحل آماده سازی، حین تولید و بعد از ماشین کاری
قابلیت استفاده در دمای محیط	چربیگیری قطعات فلزی آهنی، چدنی و فولادی
قیمت مناسب و پایین آوردن هزینه شستشو	چربیگیری قطعات غیر فلزی و بتونی

### بخش سوم : دستورالعمل مصرف

به منظور دستیابی به نتیجه مطلوب توصیه می گردد که پس از اختلاط محصول با نسبت قید شده در جدول زیر با