

گروه صنعتی کارو

تامین کننده روغن های خاص صنعتی و گریس های فوق تخصصی و
تامین کننده ملزومات نفت، گاز، پتروشیمی و کارخانه های صنعتی



کاربرد

عملیات ماشینکاری از قبیل: تراشکاری، سنگ زنی و
مته زنی فلزات آهنی و غیرآهنی

مزایا

پایداری امولسیون
محافظت فلزات در مقابل زنگ زدگی و خوردگی
پایداری و مقاومت عالی در مقابل عوامل میکروبی و
قارچی
قابل استفاده در آبهای با سختی بالا تا 300 PPM

نحوه استفاده

روغن های امولسیون شونده مخلوطی از روغن پایه و
مواد افزودنی هستند که با رصدهای مختلفی از روغن
با آب مخلوط می شوند و تشکیل امولسیون شیری
رنگ می دهند.
نسبت اختلاط این محصول با آب بر حسب نوع
عملیات ماشینکاری و شرایط کاربرد و جنس آلیاژ
قطعه در حین کار و جنس دستگاه ماشینکاری تعیین
می شود. (مراجعه به جدول یک پیوست)

کارو تراش ME

کارو تراش ME یک روغن امولسیون
شونده با پایه معدنی و خواص خنک
کنندگی بسیار عالی بوده، نسبت
اختلاط آن با آب بر حسب نوع و
شرایط کاربرد به طور معمول از ۳٪
الی ۱۰٪ می باشد.

موبایل شرکت:

۰۹۰۲۸۹۵۹۱۵۵

تلفکس:

۸۸۸۷۲۱۷۱ (خط ویژه)

آدرس:

تهران خیابان گاندی بین کوچه دوم و چهارم
ساختمان اداری پاریندخت طبقه اول واحد ۱۱

گروه صنعتی کارو

تامین کننده روغن های خاص صنعتی و گریس های فوق تخصصی و
تامین کننده ملزومات نفت، گاز، پتروشیمی و کارخانه های صنعتی



خواص فیزیکی - شیمیایی

نتیجه	روش آزمون	مشخصات فنی
سفید شیری	-	ظاهر امولسیون
890	ASTM D- 1298	دانسیته در $15^{\circ}\text{C kg/ m}^3$
8.5 تا 9	ASTM D-1287	PH محلول 5٪
Pass	IP 329	آزمون خوردگی
Pass		پایداری امولسیون
Pass		تست کف

شایان ذکر است مشخصات فوق به صورت متوسط معمول (Typical) می باشد.

موبایل شرکت:

۰۹۰۲۸۹۵۹۱۵۵

تلفکس:

۸۸۸۷۲۱۷۱ (خط ویژه)

آدرس:

تهران خیابان گاندی بین کوچه دوم و چهارم

ساختمان اداری پاریندخت طبقه اول واحد ۱۱