

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، فرزکاری،
برشکاری، سنگ زنی و مته زنی فلزات آهنی و غیر
آهنی در شرایطی که عمر بسیار بالای روغن و قابلیت
رویت بوده قطعه در حین عملیات مورد نیاز باشد.

مزایا

طول عمر تقریباً نامحدود به علت پایداری بسیار بالا
در مقابل فساد میکروبی
به علت انحلال در آب به هیچ عنوان دو فاز نمی گردد.
امکان رؤیت سطح فلز در حال عملیات و در نتیجه
دقت و سرعت بیشتر در تولید
قابل استفاده در آبهای با سختی بسیار بالا
داشتن صرفه اقتصادی به علت طول عمر بسیار بالای
محلول

نحوه استفاده

این محصول با درصدهای مختلف روغن با آب حل
شده و تشکیل محلول شفاف و هم رنگ می دهد.
نسبت درصد انحلال آن با آب بر حسب نوع عملیات
ماشینکاری و شرایط کارکرد و جنس آلیاژ قطعه در
حین کار و جنس دستگاه ماشینکاری تعیین می شود.
(مراجعه به جدول یک پیوست)

کارو تراش S

این روغن یک سیال حل شونده با
خواص خنک کنندگی و روانکاری
عالی می باشد. این محصول به راحتی
و به هر نسبتی با آب حل شده و
تشکیل محلول هم رنگ و شفاف
می دهد. به علت استفاده از روغن پایه
تمام سینتتیک پایداری محلول و
مقاومت آن در برابر عوامل میکروبی
تضمین شده است. شفافیت موجود در
محلول این روغن با نسبت اختلاط آن
با آب بر حسب نوع و شرایط کارکرد
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
شفاف	-	ظاهر امولسیون
1.085	ASTM D- 1298	دانسیته در 15°C kg/ m^3
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