



## آروشا تراش ME

آروشا 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.

### 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)

### کاربرد:

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

### مزایا:

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

تاریخ :  
شماره :  
پیوست :

## شرکت روغن صنعت آروشا

با مسئولیت محدود (ثبت: ۴۰۱۸۸۵)



### مشخصات فیزیکی- شیمیایی

نتیجه	روش آزمون	مشخصات فنی
سفید شیری	-	ظاهر امولسیون
890	ASTM D- 1298	دانسیته در 15 °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.