



Эмульсол ПВ-9

(ТУ 2422-171-00209556-2003)

Представляет собой водный раствор ингибиторов коррозии и смеси полиэтиленгликолей ПАВ, хорошо растворим в воде. По свойствам и применению близка к СОЖ типа «Экол». Проявляет высокую охлаждающую и смазывающую способность. Не вызывает коррозии. Не огнеопасен, не взрывоопасен. Не летуч. Не оказывает вредного воздействия на кожу и дыхательные пути. Концентрат и рабочие растворы устойчивы, не расслаиваются. Легко дозируется. Используется в виде 3÷10 % водных растворов.

Применение

Используется в качестве безмасляной смазочно-охлаждающая жидкость при различных способах металлообработки: резании, фрезеровании, шлифовании, накатке резьбы, сверлении и др.

Техническая консультация

Технические характеристики

Наименование показателя	Норма
1. Водородный показатель, рН	9-11
2. Плотность при 20°C, кг/м ³	1000-1100

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



3. Температура замерзания, °С	-13÷-15
-------------------------------	---------

Эмульсол 22

(ТУ 6-13-00209556-145-98) Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77 99 98025 Д 0110691008 от 15. 10.2008

Данная композиция композиция на основе минерального масла, неионогенных ПАВ и ингибитора коррозии проявляет высокую охлаждающую и смазывающую способность. Не вызывает коррозии. Не летуч. Не оказывает вредного воздействия на кожу и дыхательные пути. Применяют в виде 2-10% водных эмульсий.

Применение

Используется в качестве смазочно-охлаждающей жидкости при различных способах обработки металлов (сверления, фрезерования и др.)

Техническая консультация

Технические характеристики

Наименование показателя	Норма
1. Водородный показатель 5% водной эмульсии, рН	7,2-8,5
2. Плотность при 20°С, кг/м ³	0,88-0,95



Эмульсол ПВ-9, Эмульсол 22

По вопросам приобретения Эмульсол 22 и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов