

MOL Netsol CA

очищающая добавка



В состав не содержащего минеральных масел концентрированного очистителя систем MOL Netsol CA входят ПАВ, а также ингибитор коррозии и дезинфицирующие компоненты. Он имеет тенденцию к размягчению жирных, маслянистых загрязняющих веществ в эмульсии, одновременно уничтожает живые бактерии и грибки и увеличивает моющую способность эмульсии. Может применяться в растворимых средах (эмульсии и синтетические жидкости)! Рекомендованная для применения концентрация - 0,15-0,4% (по объему).

Применение



Дополнительная обработка водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей
Очистка и дезинфекция систем подачи водосмешиваемой смазочно-охлаждающей жидкости

Особенности и преимущества

Интенсивный дезинфицирующий эффект

Эффективные свойства смывания и промывания

Способность к смешиванию с водой

Высокая эффективность

Превосходная защита от коррозии

Умеренный запах

Более чистое оборудование

Эффективно способствует сохранению машин, инструментов и обрабатываемых деталей в чистоте

Простое растворение

Низкая дозировка применения

Чрезвычайно долговременная защита деталей из стали и цветных металлов

Более удобные производственные условия

Свойства

Свойства	Типичные значения
Внешний вид визуальный	зеленовато-коричневый
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см ³]	1
Кинематическая вязкость при 40°C MSZ EN ISO 3104:1996 [мм ² /с]	4,87
Значение pH DIN 51369:1981	8,2

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Беречь от прямого огня и других источников воспламенения. Беречь от прямых солнечных лучей. Соблюдать рекомендуемую температуру хранения для сбережения исходного качества продукта. При транспортировке, хранении и использовании следовать инструкциям по технике безопасности и охране окружающей среды касательно продуктов из минеральных масел. В концентрации, указанной для использования, и при соблюдении техники безопасности, эмульсии не причиняют вреда здоровью и не вызывают повреждение кожи. За дополнительной информацией просьба обращаться к паспорту безопасности продукта.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 6 месяцев

Пожароопасность: Класс IV.

Рекомендуемая температура хранения: +5°C - +40°C