

# MOL Netsol SC

## очиститель системы



В состав не содержащего минеральных масел концентрированного очистителя систем MOL Netsol SC 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. Может применяться в растворимых средах (эмульсии и синтетические жидкости)!

Способ применения:

1. Рекомендованная дозировка составляет 0,5-2,0% (по объему): количество зависит от состояния системы, подвергаемой очистке.
2. В день перед запланированным сливом добавьте очиститель систем MOL Netsol SC в СОЖ в место, обеспечивающее наиболее эффективное смешивание.
3. После добавления очистителя систем дайте станочному оборудованию/станкам поработать в течение не менее 8 часов в нормальном режиме. Применительно к операциям прокатки работу машины следует остановить при поддержании только циркуляции жидкости.
4. Слейте охлаждающую жидкость.
5. Если система сильно загрязнена, рекомендуется прибегнуть к механической чистке и/или промывке 1-2% раствором используемой эмульсии.

### Применение



Очистка систем подачи водосмешиваемой смазочно-охлаждающей жидкости  
Дополнительная обработка водосмешиваемых смазочно-охлаждающих жидкостей для промышленного использования

### Особенности и преимущества

Интенсивный дезинфицирующий эффект	Более чистое оборудование
Эффективные свойства смывания и промывания	Эффективно способствует сохранению машин, инструментов и обрабатываемых деталей в чистоте
Способность к смешиванию с водой	Простое растворение
Высокая эффективность	Низкая дозировка применения
Превосходная защита от коррозии	Чрезвычайно долговременная защита деталей из стали и цветных металлов

### Свойства

Свойства	Типичные значения
Внешний вид визуальный	красновато-коричневый/ желтовато-коричневый
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см <sup>3</sup> ]	1,040
pH эмульсии (3% об. раствора в дистиллированной воде) DIN 51369:2013	9,5
Антикоррозионные свойства - тест на фильтровальной бумаге (3% об. раствора в дистиллированной воде) MOL-LUB M-35:2014 [класс]	0

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

# MOL Netsol SC

очиститель системы



## Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, хорошо проветриваемом месте.

Беречь от прямого огня и других источников возгорания.

Беречь от прямых солнечных лучей.

Для сохранения оригинального качества соблюдайте рекомендованную температуру хранения.

При транспортировке, хранении и использовании продукта соблюдайте правила техники безопасности и экологические нормы, касающиеся нефтепродуктов.

В указанной для применения концентрации и при соблюдении правил безопасности для здоровья эмульсии не вредны для здоровья человека и не вызывают поражения кожи.

Для получения дополнительных сведений ознакомьтесь с Паспортом безопасности материала продукта.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 12 месяцев

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

## Информация для заказа

Код ТН ВЭД 34039900

### САП код и упаковка:

13100674 MOL Netsol SC 10LA

10 л пластиковая канистра

### Бронирование заказа (бесплатно):

LUBexportsupport@MOL.hu