

#### Преимущества продукта

- отличные очищающие свойства
- дезинфицирующая способность

#### Применение

MOL Netsol SC может использоваться для очистки и дезинфекции систем подачи СОЖ.

Он предназначен только для водорастворимых СОЖ (эмульсий и синтетических жидкостей)!

Способ применения:

1. Рекомендуемая концентрация - 0.5-2.0 %об. в зависимости от степени загрязненности и состояния системы.
2. MOL Netsol SC необходимо добавить в систему за день до замены эмульсии. Добавьте очиститель в емкость с СОЖ, где осуществляется наиболее интенсивное перемешивание.
3. Станок/станки могут продолжать работать в обычном режиме следующие 8 часов. Затем необходимо остановить работу и оставить работать только систему циркуляции СОЖ.
4. После этого необходимо полностью слить СОЖ.
5. В случае очень серьезных загрязнений системы, ее промывку рекомендуется провести с одновременной механической очисткой или повторить промывку системы водным 0.5 % раствором MOL Netsol SC.

#### Описание продукта

MOL Netsol SC – концентрат очистителя, не содержащий минерального масла, включающий в себя поверхностно-активные компоненты, антикоррозионные и антисептические присадки.

Очиститель разрушает жиробразные, масляные загрязнители, накапливающиеся в системе и уничтожает бактерии и грибы.

**Типичные характеристики**

<b>Характеристики</b>	<b>Типичные значения</b>
Внешний вид	красно-коричневый
Плотность при 15°C [г/см <sup>3</sup> ]	1,03
pH эмульсии (3% об./ дистиллированная вода)	9,5
Антикоррозионные свойства – тест на фильтровальной бумаге (3% об./ дистиллированная вода) [класс]	1

**Инструкции по хранению, использованию и применению**

Хранить в оригинальной упаковке в сухом и хорошо проветриваемом помещении, вдали от открытого пламени и других источников огня, в месте, защищенном от прямого попадания солнечных лучей.

При хранении, транспортировке и использовании данного продукта необходимо соблюдать требования по охране окружающей среды и правила техники безопасности при работе со смазочными материалами.

Для соблюдения правил по охране здоровья, в концентрации, определенной для применения, данная эмульсия не оказывает вредного влияния на здоровье человека и не вызывает раздражение кожи.

Более детальная информация представлена в паспорте безопасности (Material Safety Data Sheet) на данный продукт.

Срок хранения в оригинальной упаковке при соблюдении рекомендуемых условия хранения: 12 месяцев

Класс пожароопасности: не воспламеняется

Рекомендуемые температуры хранения: 5°C - 40°C