



**Жидкость смазочно-охлаждающая  
(водорастворимая) Supreme Lubricants ONYX 400  
20 литров**

Код: 30590

**220 274 Т** с НДС (за 1 шт.)

Бренд: Supreme  
Lubricants



## ОПИСАНИЕ

Supreme Lubricants ONYX 400 предназначен для обработки алюминиевых и титановых сплавов в средних, и тяжелых условиях для аэрокосмической и медицинской промышленности.

**ONYX 400** является универсальной, высокоэффективной, эмульгируемой в воде смазочно-охлаждающей жидкостью на основе минерального масла. Разработана для обработки алюминиевых и титановых сплавов для аэрокосмической и медицинской промышленности. Обладает отличными свойствами ингибирования коррозии алюминия, смазывания, охлаждения, очистки и защиты от ржавчины.

### Особенности:

- Великолепные смазывающие и охлаждающие свойства, эффективная защита инструментов и повышение качества обрабатываемых поверхностей.
- Широкий диапазон применения с разными технологиями обработки деталей из черных металлов таких как стали, нержавеющей стали, чугуна; медесодержащих сплавов, алюминиевых сплавов и титановых сплавов в аэрокосмической и медицинской промышленности.
- Высокая стойкость к разным маслам, эффективное удаление маслянистой пленки.
- Обеспечение низкой степени вспенивания в большинстве процессов.
- Превосходные антикоррозийные характеристики и выдающиеся характеристики ингибирования коррозии алюминия, которые соответствуют требованиям к защите обрабатываемых деталей во время длительной обработки в аэрокосмической промышленности.
- Биологическая стабильность продуктов, отсутствие вредных веществ, таких как триазин, нитрит, фенолы органического происхождения и т. д.
- Высокая биоразлагаемость и низкое негативное влияние на окружающую среду.

### Срок годности

12 месяцев с даты производства с возможностью продления.

### Хранение.

Хранить в закрытой таре внутри помещений при температуре хранения 5~40°C.  
Перед применением необходимо перемешать концентрат.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Бренд:

Supreme Lubricants

Внешний вид концентрата:

Прозрачная однородная жидкость молочного цвета

Назначение СОЖ:	Для токарных/фрезерных/шлифовальных станков
Объем:	20 л
Рабочая концентрация:	3-10 %
Растворимость в воде:	растворим
pH:	8.5-9.5
Склонность к пенообразованию:	0 мл
Вес:	20.000 кг
Габариты (длина/ширина/высота):	28x23x38 см
Вес:	20.000 кг

