

COOLANT-F

Смазочно-охлаждающая жидкость для шпинделей с антикоррозийными свойствами

Описание

MOTOREX COOLANT-F - это синтетическая смазочно-охлаждающая жидкость с антикоррозийными свойствами. Компоненты жидкости пассивируют различные материалы и долгое время защищают их от коррозии.

MOTOREX COOLANT-F не содержит гликоля и поэтому не повреждает даже оцинкованные части шпинделя.

Преимущества

- Предотвращает электрохимическую коррозию
- Защищает алюминий и цветные металлы
- Оцинкованные детали не повреждаются
- Не вредит коже
- Совместим с различными синтетическими материалами

Область применения

MOTOREX COOLANT-F применяется в системе охлаждения высокооборотистых шпинделей.

Тех обслуживание.

ЗАМЕНА.

COOLANT-F следует обновлять каждый год: добавить 3% Contram CB-1. Через 24 часа работы очистить охлаждающую систему и промыть водой. Затем залить свежую охлаждающую жидкость.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ.

При смешивании с водой использовать очень мягкую воду, на весь объем не более 5.00.5% раствора.

Концентрацию следует проверить рефрактометром, с учетом поправки 1.2 (BRIX %)

Технические характеристики

Свойства	Единица	Соответствие	Показатели
Цвет		ISO 2049	желтый флуоресцентный
Плотность при 20 °C	(гр/мл)	ASTM D 4052	1,1508
Вязкость при 40 °C	(мм/с)	DIN 51562-1	45
Уровень Ph раствора	5 %	DIN 51369	8,6
Показатель для ручного рефрактомера	%Brix	DIN 51360-2	1.2

Паспорт безопасности прилагается.