

RENOFORM TSW 3551

Водосмешиваемый состав для операций прокатки, вытяжки, профилирования

Описание

RENOFORM TSW 3551 – это водосмешиваемый полностью синтетический продукт, предназначенный для процессов ОМД, таких как прокатка, профилирования сварных труб и т.д. RENOFORM TSW 3551 рекомендуется для обработки стали и цветных металлов.

RENOFORM TSW 3551 обладает очень высокой стабильностью эмульсии, низкой склонностью к пенообразованию и отличной моющей способностью.

Применение

RENOFORM TSW 3551 используется для операций прокатки, вытяжки и профилирования, например при производстве сварных труб.

Разработано для централизованных систем подачи смазки. Подходит для углеродистой, оцинкованной стали и нержавеющей марок сталей, алюминиевых и других сплавов.

Применяется с помощью автоматических или ручных систем.

Преимущества

- Отличные антикоррозионные свойства
- Устойчив к грибкам и бактериям
- Не образует мыла
- Хорошая смазывающая и моющая способность
- Подходит для централизованных систем
- Низкое пенообразование
- Безвреден для окружающей среды
- Не содержит бор
- Стабильный уровень pH
- Длительный срок службы

Условия хранения

Продукт можно хранить минимум 12 месяцев в оригинальной запечатанной упаковке при температуре от +5 °C до +40 °C.

Технические характеристики RENOFORM TSW 3551

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет	-	Прозрачный/ Светло-Коричневый	Визуально
Плотность при 15°C	г/мл	1,02	ASTM D 1298
pH (3% р-р в диониз. воде)	-	9,3-9,5	DIN 51369
Тест на коррозию (3%)	-	0/0 пройден	DIN 51360
Температура вспышки	°C	240	ASTM D 92
Фактор коррекции рефрактометра (3% эмульсия)	-	1,67	