Информация о продукте



RENOFORM BYV 1531

Не содержащий хлора состав для обработки металлов давлением

Описание

RENOFORM BYV 1531 представляет собой состав состоящий из легких жидких изопарафиновых углеводородов и добавок, улучшающих смазочные свойства, а также противоизносных присадок. RENOFORM совместим с любыми металлами, как черными, так и цветными.

Применение

RENOFORM BYV 1531 применяется для операций штамповки автомобильных радиаторов, листовых заготовок, вырубки сегментов.

RENOFORM BYV 1531 относится к быстроиспаряемым материалам и может быть использован в технологии, где необходимо нанесения покрытий без предварительной очистки. Необходимо проверить совместимость с краской.

случае необходимости обезжиривания можно использовать любой обычный очиститель.

Свойства

- Очень высокое качество поверхности деталей
- Достаточно быстрое испарение
- Надежная защита от коррозии
- Высокая смазывающая способность
- После испарения образуется очень тонкая пленка, не требующая удаления перед покраской или защитой поверхности
- Хорошие смачивающие свойства обеспечивают хорошую смазывающую способность при малом расходе продукта

Типовые характеристики:

Название продукта	вание продукта RENOFORM BYV 1531		
Показатель	Единица	Значение	Метод
Вязкость, 20°С	мм²/сек	2,1	DIN 51 562
Плотность, 15°C	г/см ²	0,77	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	63	ISO 2592

Страница **1** из **1** / 11.11.2021

ООО «ФУКС ОЙЛ» 125167, РФ, Москва, ул. Ленинградский проспект, 36 ст 11

Тел. (+7 495) 961 27 41 Факс (+7 495) 961 01 90 E-mail: info-mos@fuchs-oil.ru Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании.