

## RENOFORM VCO 5513

### Состав для сложных операций обработки металлов давлением

#### Описание

RENOFORM VCO 5513 – это состав, предназначенный для сложных процессов обработки металлов давлением, таких как волочение и холодная штамповка.

RENOFORM VCO 5513 обеспечивает отличную производительность при операциях обработки металлов давлением, что приводит к получению хорошо деталей с отличным качеством поверхности даже в условиях сложных схем деформации металла.

#### Применение

RENOFORM VCO 5513 подходит для черных металлов и алюминия.

RENOFORM VCO 5513 используется для операций вытяжки, вырубки и штамповки. Разработано для централизованных систем подачи смазки. RENOFORM VCO 5513 также обеспечивает отличную производительность при волочении проволоки из нержавеющей стали. Остаточная пленка легко удаляется с помощью обычных обезжиривающих средств.

#### Условия хранения

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

RENOFORM VCO 5513 следует утилизировать как минеральное масло. Никаких специальных мер по обращению и хранению не требуется.

### Технические характеристики RENOFORM VCO 5513

| Показатели                                 | Единица            | Значение          | Метод      |
|--|--------------------|-------------------|------------|
| Цвет                                       | -                  | Светло-коричневый | визуально  |
| Плотность при 20°C                         | г/см <sup>3</sup>  | 1,060             | DIN 51 757 |
| Вязкость при 40°C                          | мм <sup>2</sup> /с | 126               | DIN 51 562 |
| Температура вспышки                        | °C                 | > 200             | ISO 2 592  |
| Срок годности в оригинальной закрытой таре | месяц              | 12                |            |