



Информация о продукте

NOPERLYN

Описание

NOPERLYN используется для сварочных и формовочных работ.

Область применения

NOPERLYN – разделяющий агент для ручного и автоматического сварочного оборудования, формовки пластика и резин, а также может использоваться для зажимов машин стыковой сварки, пробивного инструмента, гладильных вальцов, штампов и т.п.

Метод нанесения

NOPERLYN наносится тонким слоем на поверхность вдоль шва сварки и на сварочное оборудование.

Покройте защитной пленкой NOPERLYN пластиковые формы и прочие компоненты.

Примечание

NOPERLYN также поставляется в практичных и экологически безопасных спрей-упаковках.

Не содержащий силикона разделяющий агент:

- Препятствует наплавлению металла на поверхность инструмента и деталей
- Разделительная пленка долго сохраняется на поверхности
- Не оставляет отложений
- Не требуется очистка деталей для последующих операций (покраски, чистовой обработки оружейных металлов)

Срок хранения продукта составляет 1 год

Типовые характеристики

| Свойства | Значение | Единица | Метод |
|-------------|----------|---------|-------|
| Цвет | белый | | |
| Значение pH | 7-8 | | |

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:

ООО Фукс Ойл
125252, РФ, Москва, ул. Авиаконструктора Микояна, д. 12
Тел. (+7 495) 961 27 41
Факс (+7 495) 961 01 90
E-mail: info@fuchs-oil.ru

Fuchs Lubritech GmbH
Werner-Heisenberg-Strasse 1, 67661 Kaiserslautern/Germany
Tel. +49 (0) 6301 3206-0
Fax +49 (0) 6301 3206-940
Internet: www.fuchs-lubritech.com