

PLATIN TOPFORM 60 NF

Масло для формования металлов с очень высокой степенью защиты от износа.

Описание

PLATIN TOPFORM 60 NF – это высокоэффективное, несмешиваемое с водой масло низкой вязкости для формования металлов, содержащее большое количество присадок. Благодаря наличию в нем сильнополярных компонентов и образованию очень устойчивой смазочной пленки, PLATIN TOPFORM 60 NF подходит для сложных процессов пластического формоизменения.

Применение

PLATIN TOPFORM 60 NF подлежит нанесению на обрабатываемый образец путем накатывания или набрызгивания в неразбавленном виде.

Область применения

- Прессование
- Штамповка
- Вытяжка, глубокая вытяжка
- Точная вырезка

PLATIN TOPFORM 60 NF подходит для обработки материалов из нержавеющей стали и алюминия.

Типовые характеристики:

Показатель	Метод	Единица измерения	Значение
Цвет	визуально		темно-коричневый
Плотность при 15 °С	DIN 51757	г/мл	0.980
Кинематическая вязкость при 40 °С	DIN 51562	мм ² /с	60
Температура воспламенения	ISO 2592	°С	>170

Эти данные являются достоверными и точными в соответствии с нашими знаниями и отражают состояние наших знаний и деятельности по разработке и развитию продуктов. Все права к изменениям защищены. Все процедуры, произведенные для определения технических параметров, могут быть сравнены и повторены.

Эксклюзивный дистрибутор на территории России ООО «ОЛТЕКС»
119602, г. Москва, ул. Академика Анохина д.2 к.2, тел.: +7 (495) 735-69-69



Преимущества

- Высокоэффективный продукт
- Широкий диапазон применения
- Высокая несущая способность пленки
- Увеличение срока службы инструмента, используемого для обработки материалов
- Позволяет - в зависимости от конкретного применения - заменить хлорсодержащие составы для обработки материалов
- Очень хорошие противозадирные характеристики
- Не содержит соединений хлора

Удаление СОЖ

Удаление PLATIN TOPFORM 60 NF возможно при помощи водно-щелочных очистителей и очистителей на базе растворителей.

Хранение

В сухих, защищенных от мороза помещениях и в закрытой оригинальной упаковке, срок хранения составляет 36 месяцев.
Температура: 0...40 °С