

## PLATIN TOPFORM 10 SU

*Испаряющееся высоколегированное масло для формования.*

### Описание

PLATIN TOPFORM 10 SU – это высокоэффективное не содержащее ароматических соединений минеральное масло для формования металлов. Оно не подпадает под действие 31 Федерального закона о контроле за загрязнением (BImSchV, распоряжение о летучих органических соединениях), вследствие чего его не нужно учитывать при составлении баланса расхода растворителей.

### Применение

PLATIN TOPFORM 10 SU подлежит нанесению на обрабатываемый образец путем накатывания или набрызгивания в неразбавленном виде. Образцы, обработанные PLATIN TOPFORM 10 SU, во многих случаях направляют на последующие стадии обработки без предварительной очистки. Рекомендуется заранее провести проверку совместимости материалов.

### Область применения

- Прессование
- Штамповка
- Гибка труб
- Протяжка

*Типовые характеристики:*

Показатель	Метод	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	DIN 51757	г/мл	0.856
Кинематическая вязкость при 40 °C	DIN 51562	мм <sup>2</sup> /с	10.0
Температура воспламенения	ISO 2592	°C	>100

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



PLATIN TOPFORM 10 SU подходит для обработки материалов из стали, нержавеющей стали, алюминия других цветных металлов.

### Преимущества

- Высокоэффективное масло для формования
- Широкий диапазон применения
- Подходит также и для обработки цветных металлов
- Безопасность в токсикологическом отношении
- Не содержит соединений хлора
- Не содержит ЛОС

### Удаление СОЖ

Удаление PLATIN TOPFORM 10 SU 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 °C