

## PLATIN TOPCUT 10 S

Универсальная масляная СОЖ для тонкого шлифования.

### Описание

PLATIN TOPCUT 10 S производится из высококачественных базовых масел и современнейших высокоэффективных присадок, улучшающих смазывающие и антикоррозионные свойства СОЖ. PLATIN TOPCUT 10 S содержит специальные активные компоненты противозадирного действия, способствующие улучшению несущей способности масляной пленки.

### Применение

PLATIN TOPCUT 10 S применяют в неразбавленном виде и оно может быть нанесено при помощи всех общепринятых подающих систем.

### Область применения

- Зубошлифование
- Высокоскоростное шлифование
- Профильное шлифование мелких деталей

PLATIN TOPCUT 10 S подходит для обработки различных сортов стали.

### Преимущества

- Не содержит соединений хлора
- Практически не имеет запаха
- Возможна обработка на больших скоростях, что позволяет сократить время обработки одной детали
- Не наносит вред коже
- Минимальная склонность к испарению
- Хорошая защита от коррозии
- Хорошие противозадирные свойства и высокая производительность съема металла
- Хорошие охлаждающие и смачивающие свойства
- Хорошее качество поверхности и выдерживание размеров
- Хорошие моющие свойства
- Хорошая осаждаемость возникающего при обработке мелкого продукта истирания

### Удаление СОЖ

Удаление PLATIN TOPCUT 10 S возможно с помощью обычных обезжирующих средств, например – путем опрыскивания водно-щелочными очистителями или погружения в них.

### Хранение

В сухих, защищенных от мороза помещениях и в закрытой оригинальной упаковке, срок хранения составляет 36 месяцев.

Температура: 0...40 °C

### Типовые характеристики:

Показатель	Метод	Единица измерения	Значение
Цвет	визуально		коричневый
Плотность при 15 °C	DIN 51757	г/мл	0.850
Кинематическая вязкость при 40 °C	DIN 51562	мм <sup>2</sup> /с	11.0
Температура воспламенения	ISO 2592	°C	>150

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 на изменения защищены. Все процедуры, проведенные 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

