

## HIGHTEC COOL SMU 2

Универсальная смазывающе-охлаждающая жидкость, смешиваемая с водой, без содержания компонентов минеральных масел

### Описание

HIGHTEC COOL SMU 2 представляет собой не содержащую минеральное масло, смешивающуюся с водой смазывающе-охлаждающую жидкость с безвредной для кожи формулой и нейтральным запахом. HIGHTEC COOL SMU 2 не содержит бор, нитриты и нитраты.

HIGHTEC COOL SMU 2 не содержит легко нитрозированные амины.

### Применение

При смешивании с водой HIGHTEC COOL SMU 2 образует стабильную опалесцирующую эмульсию. HIGHTEC COOL SMU 2 рекомендуется для обработки серого чугуна, обычной и высококачественной стали, алюминия и цветных металлов.

### Преимущества

- Превосходные смазывающие свойства
- Эффективная защита от коррозии
- Длительный срок службы
- Хорошая способность препятствовать образованию отложений
- Низкая склонность к образованию пены
- Хорошие характеристики запуска двигателя даже при растворении в холодной воде
- Биологическая разложимость
- Не содержит вторичные алканол амины/-амиды
- Соответствует, таким образом, TRGS 611 (технические правила по обращению с опасными веществами)
- Не содержит хлор

### Рекомендация

Бурение, обточка, фрезеровка, пиление - Шлифовка - Глубокое сверление, нарезка резьбы - Протяжка, истирание - Обработка автоматов  
Рекомендуемые концентрации - Общие виды работ: 6–8 % Глубокое сверление, нарезка резьбы, протяжка и истирание: 7–9 % Температура замешивания: 15–25 °C

### Примечания

- Хранение
- При хранении в сухих незамерзающих помещениях и в оригинальной закрытой таре срок хранения составляет: 9 месяцев
- Температура: 10–35 °C



## Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Плотность при 20 °C	ASTM D1122	g/ml	0.975
Фактор рефрактометра	-	-	1,08
Защита от коррозии (тест с опилками) оценка 0	DIN 51360/2	%	5
Значение pH 10%ной эмульсии	DIN 51369	-	9,2 - 9,4
ProductCharacteristics.erstgehalt	-	-	30 - 40

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewann 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства?

Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.