



## Информация о продукте

## HYKOGREEN® ZN 15

### Описание

HYKOGREEN ZN 15 – это неводосмешиваемый разделительный состав для пресс-форм процессов литья под давлением. В состав входят равные пропорции эфирных базовых масел, углеводов и присадок, что гарантирует превосходные разделительные свойства и хорошие смазочные характеристики.

### Область применения

HYKOGREEN ZN 15 специально разработан для использования в процессах литья цинка под давлением.

HYKOGREEN ZN 15 также может использоваться в процессах литья изделий из полиуретана, термопластавтоматах.

### Метод нанесения

HYKOGREEN ZN 15 – готов к применению. Самым лучшим методом нанесения являются автоматические распылительные приборы. Также для нанесения состава можно использовать ручные распылительные системы.

Продукт может наноситься в небольших количествах, однако даже небольшие количества обеспечивают превосходные разделительные свойства.

### Разделительный состав для процессов литья цинка под давлением

- Продукт готов к применению, не требует разбавления водой
- Прекрасные смазочные и разделительные свойства
- Поддержание металлических поверхностей в чистоте
- Препятствует возникновению коррозии
- Может наноситься в небольших количествах, экономичен в применении
- Основные вещества, входящие в состав, биоразлагаемы
- Безопасен в использовании
- Не содержит VOC (летучих органических веществ)

### Примечание

HYKOGREEN ZN 15 готовый к применению продукт. Если необходимо может быть легко разбавлен растворителем, содержащим нефть (например, уайт-спиритом).

**ВНИМАНИЕ:** Обратит внимание на температуру вспышки!

### Типовые характеристики

Свойства	Значение	Единица	Метод
Цвет	желтый		
Внешний вид	прозрачная жидкость		LLS 004
Запах	типичный для такого рода продуктов		
Плотность при 20°C	0.82	г/см <sup>3</sup>	DIN 51757
Температура вспышки	~ 109	°C	DIN ISO 2719
Срок хранения в оригинальной невскрытой таре	12 месяцев		

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