

Средство на водной основе без графита  
дляковки и разделки

#### Описание

**VISFORM HF 132 GF** представляет собой разделительное средство на водной основе дляковки не содержащую графита. Оно поставляется в концентрированном виде и должно быть разведено перед использованием. Обеспечивает выдающееся охлаждение и отличное разделение форм и деталей. Можно использовать при температурах до 300°C.

#### Особенности

- ❖ Не оставляет следов на металлических частях.
- ❖ Не оставляет пятен на алюминии, меди и желтых металлах.
- ❖ Увеличивает срок службы матриц и пуансонов.
- ❖ Обеспечивает меньшее время простоя.
- ❖ Обладает обезжиривающим действием.
- ❖ Легко наносится с помощью автоматических систем смазки.
- ❖ Формула без летучих органических соединений.

#### Применение

**VISFORM HF 132 GF** предназначена, как правило, для использования в процессековки, где требуется особая чистота. Ее можно использовать в концентрации 5-20% в зависимости от сложности процесса.

#### Типичные физические и химические свойства

Показатель	Метод	<b>VISFORM HF 132 GF</b>
Внешний вид	Визуально	От светло-желтой до бесцветной жидкости
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 1298	1,15
Температура вспышки (COC), °C	ASTM D 92	Не применимо
Проба на медную пластинку	ASTM D 130	1а

#### Упаковка и хранение

Хранить в закрытом виде при нормальных условиях хранения не более 1 года.

#### Здоровье и безопасность труда

При обращении следует соблюдать обычные меры предосторожности (например, перчатки и защитные очки). Избегайте попадания в глаза и длительного контакта с кожей. Тщательно промывайте после работы с материалом. Для получения дополнительной информации см. Паспорт безопасности материала (MSDS).

Данные, приведенные в настоящем информативном техническом паспорте, описывают ориентировочные средние характеристики продукта: они могут быть изменены без предупреждения и не являются спецификацией продажи. Дата редакции: 11/2019