



CRC NSR ULTRA THIN

Состав разделительный без силикона на основе стеарата цинка

Ref.: 32962 - 500 ml



1. Общее описание

Разделительный состав без силикона, в минимальной степени передающийся готовым изделиям. Сбалансированная формула обеспечивает отличное скольжение и легкость извлечения литых изделий из пресс-форм без загрязнения прозрачных поверхностей. Идеально подходит для использования с прозрачными пластиками, такими как поликарбонат, АБС-пластик и полиамиды.

2. Свойства

- Идеально подходит для использования в тех случаях, когда требуется высокая точность производства и обработки.
- Не препятствует последующей обработке изделий после литья (нанесение антибликового покрытия, приклеивание противотуманных экранов).
- Содержит стеарат цинка, обеспечивающий отличное скольжение при извлечении литых изделий из пресс-форм.

3. Применение

- CRC NSR ULTRA THIN особенно рекомендовано для разделения деталей из ABS, поликарбоната (Macrolon'a), полиамида и прозрачных пластиков.
- CRC NSR ULTRA THIN маслoneпроницаем, что позволяет поглощать остатки масла с эжекционных рамп или с продуктов, защищающих литейные формы.
- CRC NSR ULTRA THIN также применим в процессах удаления литейных газов, когда хроматируются включения в форму или при полировке стеклянных шариков.

4. Инструкция

- Распылить тонким ровным слоем с расстояния 30 см повторно применять по мере необходимости.
- Для очистки и адсорбирования остатков масла с эжекционных рамп необходимо удалить эжекционную рампу, распылить CRC NSR ULTRA THIN в тех местах, где есть остатки масла, включить эжекционную рампу несколько раз для адсорбирования остатков масла с задней части рамп, очистить эжекторы с помощью чистящей салфетки (ветоши), ввести эжектор в работу.

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС N° 1907/2006 и со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.



Произведен
CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com





5. Основные данные продукта (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	
Внешний вид	прозрачная бесцветная жидкость	
Состав	суспензия микрочастиц стеарата в сольвенте	
Относительная плотность 20° С	0,67 г/см ³	
Температура самовоспламенения	> 200° С	
Растворимость	растворим в большинстве органических растворителей, не растворим в воде	

6. Упаковка

Аэрозоль: 12 x 500 мл

Последняя актуальная версия этих Технических характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: www.crcind.com.

www.crcind.ru



Произведен
CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com

