

ULTRADEG 65 HS

ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ

ОПИСАНИЕ

Это диэлектрический очиститель для нескольких применений, без запаха и бесцветный, прозрачный, который легко удаляет грязь, масло, жир и смолы. Он всегда наносится при комнатной температуре и полностью испаряется.

ПРИМЕНЕНИЯ

Он подходит для очистки электрических клемм, а также в качестве обезжиривателя черных и цветных металлов. Он также подходит для двигателей, шасси, машин, инструментов и т.д. Продукт используется для обезжиривания компонентов промышленного производства.

– Совместим с фреоном HFC R-134a. Не содержит ароматических веществ, хлора и HCFC.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Диэлектрик, он испаряется, не оставляя никаких следов.
- Отличная альтернатива обезжиривателям с хлорированными базовыми растворителями.
- Его можно наносить распылением, погружением, ультразвуком или кистью.
- Он может быть восстановлен / переработан в стиральных машинах путем дистилляции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Метод	Типовые значения	Ед.
Внешний вид	-	бесцветная жидкость	-
Аромат	-	без запаха	
Плотность при 15°C.	ASTM D-1298	0,768	gr/cm ³
Вязкость при 40°C.	ASTM D-445	1,3	cSt
Точка возгорания	ASTM D-92	> 65	°C
Точка застывания	ASTM D-97	< -30	°C

REV: 10/16

The information provided in this document is based upon our best knowledge at the date of revision indicate, and is subject to changes without prior notice. Such information does not release the user from testing the product in their own application. The data indicated represent average values and do not constitute product specifications. For more information please contact COGELSA Technical Support. COGELSA is not liable for damages caused by improper use of the product.