

Ficha Técnica R141B



El HCFC-141b Chemours es una opción que se tiene para la limpieza de cualquier sistema de refrigeración, ya que permite la eliminación de contaminantes al disolver el aceite y enlodaduras que se generan cuando el compresor sufre una quemadura.

Tiene alta densidad que permite arrastrar fuera del sistema las partículas de carbón y aceite. Tiene baja tensión superficial que le permite penetrar por las grietas y levantar costras de carbón y enlodadura originadas por la quemadura del compresor. Beneficios Es inerte a los materiales de construcción de casi todos los sistemas de refrigeración.



R141b

**Tambores de 30 y 235 Kg
Latas de 1kg / Cajas 15 Un.**

Limpieza Circuitos

Cod. SAP	Descripción
R141B-00010	REFRIGERANTE R141B TUBO 1KG. DUPONT
R141B-0030D	REFRIGERANTE 141B GARRAFA 30Kg DUPONT
R141B-0227D	REFRIGERANTE R141B TAMBOR 250 KG DUPONT

El HCFC-141b de DuPont es una opción que se tiene para la limpieza de cualquier sistema de refrigeración, ya que permite la eliminación de contaminantes al disolver el aceite y la enlodadura que se generan cuando el compresor sufre una quemadura. Tiene alta densidad que permite arrastrar fuera del sistema las partículas de carbón y aceite. Tiene baja tensión superficial que le permite penetrar por las grietas y levantar costras de carbón y enlodadura originadas por la quemadura del compresor.

Beneficios:

- El DuPont® HCFC-141b actúa como solvente.
- Es inerte a casi todos los sistemas de refrigeración.
- Tiene un punto de ebullición de 32°C, lo que permite eliminarlo mediante vacío.
- No es tóxico.

