

NECTON

CLORODIFLUOROMETANO - R22

Fórmula Química:

CH Cl F₂

Aplicaciones:

- Aire Acondicionado Residencial y Comercial.
- Refrigeración Comercial de Media y Baja Temp.
- Máquinas de Hielo.
- Transporte Refrigerado.
- Industria Pesquera.
- Agente espumante para Poliestireno Extruido.

Presentaciones:

- Lata de un Kilo.
- Garrafa de 3.4 Kilogramos.
- Garrafa de 6.8 Kilogramos.
- Garrafa de 13.6 Kilogramos.
- Cilindro de 62 Kilogramos.
- Cilindro de 110 Kilogramos.
- Cilindro de 450 Kilogramos.
- Isotank de 800 Kilogramos.

Glide:

- 0°C

SEGURIDAD:

- A1

ODP:

- 0,055

GWP:

- 1810

Aceites Compatibles:

- Aceite Mineral.
- Alquibenceno (AB).
- Poliéster (POE).

Sobre el Producto:

El HCFC R22 es el gas refrigerante más utilizado actualmente en el país. Por su impacto en el ambiente se prevé una reducción programada del consumo en una fecha estimada de comercialización hacia el año 2040. En la actualidad el 85% del consumo de R22 es de procedencia Argentina, ya que las importaciones se encuentran restringidas en un 15% por normativas gubernamentales.

Hasta el momento no se ha encontrado un reemplazo adecuado que cumpla con las características y eficiencia termodinámicas similares al R22.



FRIO INDUSTRIAS
ARGENTINAS SA

NECTON®

"Una marca en quien confiar"

WWW.NECTON.COM.AR