

## GASES REFRIGERANTES CFCs

TIPO DE GAS	MEZCLAS	ACEITES COMPATIBLES	APLICACIÓN	SUSTITUTO PARA
R12	-----	* Mineral * Alkylbenzeno	* A/AC Móvil * Refrig. Temp. Medias * Refrig. Temp. Altas	-----
R502	-----	* Mineral * Alkylbenzeno	* Refrig. Temp. Medias * Refrig. Temp. Altas	-----

## GASES REFRIGERANTES HCFCs

TIPO DE GAS	MEZCLAS	ACEITES COMPATIBLES	APLICACIÓN	SUSTITUTO PARA
R22	-----	* Mineral * Alkylbenzeno * POE	* Refrig. Temp. Bajas. * Refrig. Temp. Medias. * Aire Acondic.	-----
R406A	(GHG12) R22/600a/142b (55/4/41 %)	* Mineral * Alkylbenzeno	* Refrigeración Estacionaria con R12	R12
R409A	(FX56) R22/124/142b (60/25/15 %)	* Mineral * Alkylbenzeno * POE	* Refrig. Temp. Bajas. * Refrig. Temp. Medias.	R12

## GASES REFRIGERANTES HFCs

TIPO DE GAS	MEZCLAS	ACEITES COMPATIBLES	APLICACIÓN	SUSTITUTO PARA
R134a	-----	* POE * PAG (A/AC Móvil)	* Refrig. Temp. Medias * A/AC Estacionario * A/AC Móvil	R12
R404A	(FX70/HP62) R125/143a/134a (44/52/4 %)	* Polyol Ester	* Refrig. Temp. Bajas * Refrig. Temp. Medias.	R502
R407C	(Klea 66 SUVA9000) R32/125/134a (23/25/52 %)	* Polyol Ester	* A/AC Estacionario.	R22
R410A	(AZ 20) R32/125 (50/50 %)	* Polyol Ester	* A/AC Estacionario	R22

Si tienes más preguntas te invitamos a que visites nuestra página web [www.top-flo.com](http://www.top-flo.com) que llames a los técnicos de *Refrimet c.a.* al Teléfono: (0239) 222.9574.

# TOPflo®

## Boletín Técnico No. 3 Compatibilidad de Gases y Aceites Refrigerantes



