

Refrigerante Suva[®] HP81 (R-402B)

El refrigerante marca Suva[®] HP81 de DuPont es el HCFC preferido para el reemplazo del R-502 en aplicaciones limitadas, en donde se desea un aumento en la temperatura de descarga del compresor de 10 a 20°F (5.5 a 11°C), como en algunas máquinas de hielo. El Suva[®] HP81 ofrece excelente eficiencia energética.

Naturaleza química del refrigerante

Composición química	% en peso	N° CE
Clorodifluorometano (R-22)	60	200-871-9
Pentafluoroetano (R125)	38	206-557-8
Propano	2	200-827-9

Información adicional

Beneficios	
Comportamiento muy similar al R-502	Trabaja en todo el rango de operación del R-502
Reacondicionamiento	Trabaja con el aceite mineral ya existente en muchos sistemas herméticos. Se recomienda alquilbenceno para un óptimo retorno de aceite.
Seguro	Clasificación de seguridad A1/A1 ASHRAE,
Facilidad de Servicio:	Cargar en fase líquida por ser no azeotrópico

Presentación del Producto

Presión prueba (Bars)	Env. HP 36-39 Bars			Env. VHP 47 Bars			Ton Tanks
	12,1 L	14,5 L	60,5 L	14,5 L	61 L	Kimitwo	900 L
34	12 Kg	12 Kg	55 Kg	12 Kg	55 Kg	12 Kg	810 Kg

Gráfica Presión-Temperatura

