

FICHA TÉCNICA



SOLUCIONES
QUÍMICAS

Pol. Ind. Pla de la Bruguera C/ Olot, 18
Castellar del Vallès 08211 (Barcelona)
Tel. (+34) 937143535 @: info@grupch.com
www.chquimica.com
Registro Industrial: 154069

Rev. 13/02/2019
Art. 103315 / 1033151

AIR DISLIM

Disolvente técnico limpiador circuitos de HVAC

Propiedades:

AIR DISLIM, es un producto técnico base solvente de evaporación rápida, para el lavado interno de circuitos frigoríficos, limpieza de sistemas de aire acondicionado en la automoción, refrigeración y frío industrial. Limpia y arrastra los residuos causados por rotura del compresor o filtro, depósitos de carbón, aceite, minerales, etc. No ataca a los metales ni plásticos utilizados en las instalaciones, puede utilizarse con apartados de limpieza a presión que admitan disolventes o jeringas.

Aplicaciones:

AIR DISLIM, se emplea puro sin diluciones, puede aplicarse mediante una bomba de recirculación para disolventes dentro del circuito, en una instalación nueva, cambio de gases o después de la rotura del compresor o filtro. Para la limpieza de piezas y herramientas utilizar por inmersión o pulverización.

Modo de empleo:

Vaciar el circuito dejándolo sin fluido refrigerante y excesos de aceite. Desconectar el circuito del resto de elementos de la máquina. Utilizando una bomba recirculación para disolventes o aplicando el producto con una jeringa y a continuación hacer un barrido con nitrógeno. Hacer recircular **AIR DISLIM** de 15 a 20 minutos, aproximadamente. Vaciar el circuito de AIR DISLIM, comprobar que no quedan residuos de ningún tipo, ni producto. Secar el sistema en general y reconectar de nuevo los elementos de la máquina.

Formatos de envase:

Garrafas de 1 / 5 Litros



Propiedades Físicas:

Aspecto - Líquido

Color - Incoloro

Olor - Característico

Punto inflamación - < 10 °C

Composición Cualitativa:

- Alifático
- Acetato

ADVERTENCIAS:

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.