

AIR KLINER

Descripción:	LIMPIADOR ALCALINO PARA CONDENSADORES Y EVAPORADORES
Código:	Q01.00.034
Revisión y Fecha:	1 05/07/2022
Características:	Potente limpiador y abrillantador, listo al uso, no ácido, que disuelve los restos de grasa arrastrando el polvo, pelusa, cenizas, óxido y partículas sólidas en general. Al mantener los serpentines limpios se obtiene un máximo de rendimiento térmico.
Especificaciones:	Aspecto: Líquido transparente marrón. Densidad: 1,09±0,02 g/cc Olor: Característico ligero. Valor de pH: 13,5±0,5
Aplicaciones:	Limpieza de condensadores y evaporadores de aire acondicionado, equipos de calefacción, radiadores, filtros, y otras superficies de aluminio no decorativo muy sucias u oxidadas.
Forma de uso:	El producto se aplica pulverizado directamente sobre la superficie a limpiar, generando una espuma limpiadora super-efectiva. Para limpieza de serpentines de aire acondicionado: Pulverizar directamente sobre la superficie, dejar actuar unos minutos y en caso de aluminio no protegido se observará la formación de una espuma voluminosa que arrastrará la suciedad desde el interior de las láminas. Posteriormente, aclarar con agua abundante.
Recomendaciones:	Enjuagar siempre con agua abundante y ensayar en cada caso el tiempo necesario de contacto para la limpieza. No sobrepasar tiempos de contacto de 10 minutos. No utilizar sobre aluminio pulido. Consumir preferentemente antes de 2 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel por litros en cajas de 12 botellas de 0,8L.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad

La información y recomendaciones dadas aquí están basadas en nuestra Investigación, y creemos son correctas. Debido a que nuestros clientes realizan aplicaciones que están fuera de nuestro control, esta Compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del mal uso de estos productos