



LIMPIADOR SERPENTINES

Descripción:	LIMPIADOR ALCALINO PARA CLIMATIZACION
Código:	Q01.02.006
Revisión y Fecha:	10 31/12/2014
Características:	Potente limpiador y abrillantador, 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. Recomendado para uso en Industria Alimentaria.
Especificaciones:	Aspecto: Líquido transparente marrón. Densidad: 1,20±0,01 g/cc Olor: Característico ligero. Valor de pH al 10%: 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:	La forma más habitual es por pulverización, generando una espuma limpiadora super-efectiva. Serpentines de aire acondicionado: Pulverizar con una disolución en agua 1:3 a 1:10 según el grado de suciedad, dejar actuar unos minutos y en caso de aluminio no protegido se observará la formación de una espuma voluminosa que arrastra la suciedad desde el interior de las láminas, posteriormente aclarar con agua abundante.
Recomendaciones:	Enjuagar siempre con agua abundante. 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 envases plásticos.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad