



STAR COOL

Descripción:	LIMPIADOR ALCALINO PARA CLIMATIZACION
Código:	Q01.02.006
Revisión y Fecha:	15 08/08/2023
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:	Evitar el contacto directo con alimentos. Enjuagar siempre con agua abundante. Ensayar en cada caso el tiempo necesario de contacto. 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

