

ALKAN

DESCRIPCIÓN

Limpiador de condensadoras ALKAN es una solución alcalina específicamente desarrollada para la limpieza de serpentines sin usar ácidos. Gracias a su formulación y combinación de tensoactivos, agentes secuestrantes y desengrasantes, ALKAN es capaz de eliminar la suciedad más pegada en serpentines de aluminio y cobre. Al mismo tiempo, su poder altamente desengrasante puede desprender todo tipo de grasa y aceites de la superficie del equipo.

No usar en equipos de aire acondicionado con serpentines con tratamiento anticorrosivo ni microchannel. Contamos con productos específicos para los mencionados equipos.

INSTRUCCIONES DE USO

- 1.- Utilizar equipo de seguridad, que incluya guantes y lentes cuando se esté utilizando el producto.
- 2.- En caso que el serpentín esté muy sucio de grandes sedimentos de suciedad, primero cepillarlos para removerlos.
- 3.- Siempre verifique que el equipo esté apagado previo a iniciar el proceso de lavado.
- 4.- Aplique ALKAN diluido con un atomizador sobre toda la superficie del serpentín y permita que el limpiador desincrustar la suciedad durante 5 minutos.
- 5.- Una vez transcurridos los 5 minutos, enjuague vigorosamente. No permita que el limpiador seque en la superficie tratada.

PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS

Contiene hidróxido de sodio, siempre utilizar equipo de protección al utilizar el producto. Mantener el envase bien cerrado y alejado de niños y animales domésticos. Resguardar en zona ventilada y sin contacto directo del sol. En caso de contacto prolongado con la piel, lavar con agua y jabón. No ingerir, en caso de hacerlo accidentalmente, no inducir al vómito, tomar grandes cantidades de agua y consultar con un médico.

TABLA DE DILUCIÓN

| | |
|--|---|
| BAJA SUCIEDAD 1 parte ALKAN : 6 partes de agua | 🔴 |
| SUCIEDAD REGULAR 1 parte ALKAN : 4 partes de agua | 🟡 |
| ALTA SUCIEDAD 1 parte ALKAN : 2 partes de agua | 🟠 |



PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Apariencia | Líquido claro color blanco |
| Olor | Característico |
| pH @20°C | <10 |
| Punto de fusión | N.D. |
| Punto de ebullición | 99°C |
| Flamabilidad | No flamable |
| Densidad relativa | 1.06 - 1.10 |
| Solubilidad en agua | 100% soluble |

PRESENTACIONES

| TAMAÑO | SKU |
|-----------|----------|
| 1 LITRO | ALKAN1 |
| 4 LITRO | ALKAN4 |
| 20 LITRO | ALKAN20 |
| 200 LITRO | ALKAN200 |

INGREDIENTES

Agua, mezcla de tensoactivos, hidróxido de sodio, quelante