

# **KLIMKOS NG**

# DESATASCADOR LÍQUIDO, ESPECIAL GRASA Y FIBRA VEGETAL

## 7 buenas razones para utilizar KLIMKOS NG:

- 1. Ataca y solubiliza los depósitos de origen orgánico.
- 2. Particularmente adaptado operaciones de mantenimiento en los sistemas de frío.
- 3. Facilidad de evacuación de los flujos, en las bandejas de condensación, en los muebles de frío, en los sistemas de climatización y de refrigeración.
- 4. Preventivo y curativo.
- 5. Penetración rápida del producto.
- 6. Destruye los olores nauseabundos que emanan de los depósitos.
- 7. No ataca el acero, PVC, hormigón, cemento y embaldosado.

#### CARACTERÍSTICAS

Composición: solución acuosa, sales alcalinas. Aspecto: líquido translúcido amarillento.

Densidad: 1,4 - 1,6 pH: 12,5 - 13,5 (al 1 %)

## **UTILIZACIONES**

Particularmente adaptado para: Colectividades, Industria en General, Ocio.

Desatasca rápidamente las canalizaciones, las evacuaciones, los sifones de los muebles de frío o de las bandejas de refrigeración.

Solubiliza los depósitos de origen orgánico en las bandejas de condensación de las cámaras de frío, de los sistemas de climatización y de las torres de enfriamiento.

Este producto va dirigido particularmente a los responsables del mantenimiento de los departamentos de frío o de las instalaciones de climatización.

Permite por remojo el desatasco en los sectores de fabricación de alimentos para ganado obstruidos por los granos de maíz, cebada, trigo...

# **MODO DE EMPLEO**

Como preventivo: evita la formación de grumos y los taponamientos.

Se utiliza puro, a razón de 25 cl. en todos los sifones de los muebles de frío; mantener una cantidad suficiente en las canalizaciones y en las bandejas de condensación, para evitar la

Como curativo: solubiliza los depósitos de origen orgánico y facilita el vaciado en las operaciones de mantenimiento.

utiliza en las mismas proporciones mencionadas anteriormente hasta una disolución completa de las materias orgánicas; la frecuencia de la limpieza es del orden de 3 meses.

Como desatascador de canalizaciones, puede ser utilizado puro o en dilución en el agua hasta 5-10% según la importancia de los depósitos y de la frecuencia de la limpieza. Después de un tiempo de contacto de algunos minutos a 1/4 de hora, aclarar con agua.

Como desatascador de materias vegetales. Utilizar en baño en una dilución del 20%. El producto actúa de 2 a 3 días.

# CONDICIONES DE EMPLEO Y ALMACENAJE

Producto para manipular con precaución. Evitar las proyecciones sobre la piel y los ojos. Es aconsejable llevar guantes.

En caso de dilución en el agua, se recomienda verter KLIMKOS NG en el agua y no a la inversa. No utilizar sobre aluminio o acero galvanizado.

Almacenar apartado del hielo en embalajes cerrados de origen.

Informaciones complementarias: ver ficha de datos de seguridad.

042023

Las informaciones contenidas en nuestras fichas están basadas en nuestros conocimientos y nuestras experiencias actuales, y son facilitadas a título informativo. No pueden en ningún caso comprometernos en cuanto a una mala utilización de nuestros productos.

e-mail: 7darmor@7darmor.es · www.7darmor.es