



FICHA TÉCNICA

## FK-DETERKLIN ICE

Detergente para cámaras frigoríficas

### DESCRIPCIÓN

FK-DETERKLIN ICE es un detergente líquido preparado para usar directamente sin diluir, especialmente diseñado para ser utilizado en cámaras frigoríficas/zonas refrigeradas.

Se basa en una mezcla única de tensioactivos y disolventes con características anticongelantes que garantizan una limpieza muy eficiente a temperaturas por debajo de  $-25^{\circ}\text{C}$ .

Ventajas:

- No es necesario descongelar la cámara frigorífica antes de limpiar.
- Utilizar puro; no es necesario diluir.
- Alto poder detergente.
- Adecuado para usar sobre todo tipo de materiales comunes en cámaras frigoríficas.
- Adecuado también para utilizar en aspiradoras de agua.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

FK-DETERKLIN ICE se puede usar en todo tipo de superficies de cámaras frigoríficas. Puede ser utilizado sin necesidad de descongelar previamente la cámara frigorífica y es útil para limpiar todo tipo de superficies como repisas, paredes, puertas, suelos, etc.

### MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Para facilitar el proceso de lavado, hacer primero tanto espacio como sea posible.

Separar y cubrir todos los alimentos y barrer el suelo. Las capas gruesas de hielo ( $>3\text{ mm}$ ) deben ser eliminadas mecánicamente utilizando una rasqueta antes de limpiar. Aplicar FK-DETERKLIN ICE directamente sobre la superficie a limpiar. En las superficies verticales, el producto puede ser aplicado con una esponja. Cepillar las superficies y eliminar la suciedad suelta con ropa absorbente o papel.

Para limpiar grandes superficies de suelo, se recomienda el uso de una máquina monodisco con un cepillo de nylon. Un aspirador de agua puede ser utilizado para eliminar la suciedad y el líquido del suelo. Esta rutina de limpieza debe realizarse como mínimo una vez cada tres meses.

Dosificación:

- Suciedad normal: 150-200 ml/m<sup>2</sup>.
- Suciedad fuerte: 200-400ml/m<sup>2</sup>.

Recordar: No prediluir el producto con agua.

Rev-1 - 00002026-05-12



**KLINER**  
PROFESIONAL



Tel. 945 29 20 10 • [info@klinerprofesional.com](mailto:info@klinerprofesional.com)

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Azul

Olor: Característico

pH:>13

Densidad: 1,040-1,060 g/ml

## MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros

Contenedor: 1000 litros

Rev-1 - 00002026-05-12



**KLINER**  
PROFESIONAL



**BIOKEN**  
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • [info@klinerprofesional.com](mailto:info@klinerprofesional.com)

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA