

NOWA frigo



Limpiador para cámaras frigoríficas de congela-

■ Sin descongelación ■ Sin retirar el stock ■ Hasta -30°C

Produktprofil

- Para aplicación concentrada durante el funcionamiento de cámaras frigoríficas de congelación.
- No es necesario descongelar ni retirar la mercancía en stock. Permite ahorrar tiempo y dinero.
- NOWA frigo tiene acción descongelante. Muy eficaz con manchas de aceite o grasa.
- Dada la alta inflamabilidad de este producto es importante dejar claras las medidas específicas de segu ridad en el trabajo.

Aplicación

- Para una dosificación correcta, consultar la tabla de dosificación.
- Apto para todo tipo de superficies y materiales plásticos y metálicos resistentes al alcohol en cámaras frigoríficas, así como para superficies cerámicas.
- También apto para la limpieza de neveras mostrador.

Aplicación y dosificación



Dosificar según aplicación y grado de suciedad. Ver modo de uso abajo.



Aplicable hasta -30 °C.



Paredes Aplicar sobre las baldosas. Dejar actuar 5-10 minutos. Eliminar la suciedad con un trapo seco.



Suelos Aplicar con una rotativa o máquina de rodillos de nylon. A continuación, limpiar/ aspirar a fondo.

	Up to		
Concentrated	-31°C		
75%	-25°C		
50%	-14°C		
37,5%	-8°C		

Parámetro	Concentrado (100%)	Disolución 3:1 (75%)	Disolución 2:1 (66,6%)	Disolución 1:1 (50%)	Disolución 1:2 (33,3%)	Disolución 1:3 (25%)
Punto de inflamabilidad	22°C	24,0 °C	25,5 °C	28,5 °C	34,0 °C	38,0 °C
Detergente [%]	100	75	66,6	50	33,3	25
Agua [%]	0	25	33,3	50	66,6	75
Detergente máx. [°C]	6	6	6	6	6	6
Agua máx. [°C]	6	8	9,5	12,5	18	22
Temperatura de mezcla [°C]	6	6,5	7,2	9,3	14,1	18,1

Declaración de ingredientes

Rogamos consulte la Hoja de Datos de Seguridad para ver los ingredientes.

Desarrollo y producción sostenibles











Seguridad de producto, almacenamiento y medio ambiente

Seguridad: Solo para uso profesional. Probar la idoneidad del material sobre un lugar poco visible antes de su utilización. Para más información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad. De acuerdo con esta información, puede excluirse el riesgo de explosión si se cumplen los rangos de temperatura especificados en la tabla anterior. Si no pueden mantenerse con seguridad los anteriores rangos de temperatura, los dispositivos de limpieza deberán diseñarse a prueba de explosiones.

Almacenamiento: Guarde el producto en el envase original a temperatura ambiente.

Medio ambiente: Deseche únicamente envases completamente vacíos en el contenedor correspondiente.





