



Especificaciones del producto

pH al 0.12 %:	10.50 ± 0.50
Peso específico	1.40 ± 0.02 g/cc
Color	Naranja
Forma física	Líquido

Presentación del producto

Formato híbrido bolsa o caja (5L)

Formulación cualitativa

Tensioactivos no iónicos
Hidróxidos alcalinos
Metasilicato sódico
Agentes quelantes
Dispersantes
Colorante

Referencia	KBX LITE MATIC WASH GLASS PROTECT+					
Familia			Cocinas			
Detergente lavado automático aguas duras ultraconcentrado. Especial cristal y porcelana.				Compacto	Homologado	Bag o Box

MEMORIA DE CALIDAD

KLINBOX LITE MATIC WASH GLASS PROTECT+ es un detergente de alta concentración formulado para aguas duras, "0-25°D=0-45°F", y especialmente indicado para cristalería.

Nuestra fórmula única de protección del cristal puede alargar la vida de tus vasos en un 100%, así permanecerán brillantes durante más tiempo y estarán protegidos lavado tras lavado.

Su carácter no abrasivo conserva en perfecto estado las máquinas y las piezas lavadas. Su baja dosificación permite optimizar al máximo cada proceso de lavado.

La línea de los productos KLINBOX LITE de lavado automático, debido a su mezcla sinérgica de tensioactivos de baja espuma, mejoran la eliminación de la suciedad trabajando a valores más bajos de pH, que alargan la vida de la vajilla y cristalería. También incorpora secuestrantes para aguas de alto contenido en sales y compuestos férricos.

Poseen en su composición inhibidores de corrosión y agentes complejantes que evitan en gran medida la formación de depósitos calcáreos en las máquinas y su consiguiente deterioro.

VENTAJAS

Reduce los residuos hasta un 95%, necesita menos espacio de almacenaje y gracias a su formulación ultraconcentrada, proporciona un excelente coste en uso.

El uso del sistema dosificador de Nítida ayuda ahorrar dinero gracias a dosificar únicamente la cantidad necesaria de producto.

SISTEMA KLINBOX LITE

	<p>Sistema híbrido de productos ultraconcentrados</p>	<p>Descubre más sobre Klinbox Lite</p>
<p>Diseño compacto de 5L</p>		<p>Formato híbrido</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Se adapta a cualquier espacio. • Es fácil de transportar, instalar y utilizar. • Para un consumo de media-alta rotación. 		<ul style="list-style-type: none"> • Combina dos formatos en uno, bolsa o caja. • Compatible con bandejas Klinbox y soportes Klinbag.
<p>Sistema homologado</p>		<p>Impulso en autonomía</p>
<ul style="list-style-type: none"> • No más fugas. La protección definitiva. • Dispone de un sistema de colores identificadorio. • Opción de eliminar cartón en espacio húmedos. • Cierre de alto sellado, sin goteos. 		<ul style="list-style-type: none"> • High performance. Consumo mínimo e imprescindible. • Uso a medida. • Reducción de stocks y ahorro de costes.
<p>Ventaja competitiva</p>		<p>Promesa por el planeta</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Más versatilidad y eficacia. La comodidad se corona reina. • Ganarás reconocimiento y preferencia. 		<ul style="list-style-type: none"> • Packaging y formulado respetuosos. • Menor consumo de tintas. • Cartón certificado con FSC.
		

MODO DE EMPLEO

KLINBOX LITE MATIC WASH GLASS PROTECT+, se aplica usando equipos de dosificación automática de Nítida. Conectar el envase de KLINBOX LITE MATIC WASH GLASS PROTECT+ al sistema recomendado. También puede usarse en equipos de dosificación que tenga la propia máquina.

Para asegurar unos resultados de limpieza perfectos, dosificar a partir de 0.53 mililitros por litro de agua de aportación. En función de la suciedad a eliminar y el contenido en iones de calcio y magnesio y dependiendo de las piezas a tratar:

Porcelana o cristalería: la dosificación deberá incrementarse proporcionalmente hasta un máximo de 1,08 mililitros por litro. Solicite nuestro asesoramiento técnico para la correcta aplicación de nuestros productos KLINBOX LITE DE LAVADO AUTOMÁTICO.

Para conseguir la máxima eficacia en el ciclo de lavado, se recomienda una temperatura de trabajo, entre 55-60°C.

Evitar la exposición a la luz solar y altas temperaturas, el producto puede perder el color, pero no sus propiedades.

Compatibilidad con los materiales

- En las concentraciones habituales de trabajo, el producto es compatible con la mayoría de los materiales presentes en las instalaciones de lavado automático de vajilla.
- En caso de duda, realizar un ensayo para verificar la compatibilidad del material con el producto antes de una utilización prolongada.

Restringido a usos profesionales.

NOTAS

Certificaciones de empresa

Calidad | Medioambiente | Investigación + Desarrollo + Innovación



Nítida dispone de un Sistema de Gestión Integrado, aprobado por *Bureau Veritas Certification* conforme con las normas ISO 9001, ISO 14001 y UNE 166002.