



### Referencia

**KLINBOX NITIDA GREEN MATIC DRY HD+**

### Familia

**klinbox** COCINAS  
Productos ecológicos



### Descripción

Abrillantador lavado automático Ecolabel aguas muy duras ultraconcentrado.

### Especificaciones del producto

pH al 100 %: 2.5-3.0  
Peso específico: 1.02 -1.07 g/cc  
Color: Azul  
Forma física: Líquido

### Presentación del producto

Cheertainer, tipo "Bag in Box"

### Formulación cualitativa

Tensoactivos no iónicos  
Alcohol isopropílico  
Ácido inorgánico  
Hidrótopo  
Dispersante  
Colorante

## MEMORIA DE CALIDAD

**KLINBOX NITIDA GREEN MATIC DRY HD+** es un abrillantador de alta concentración especialmente formulado para obtener excelentes resultados en aguas duras y muy duras, diseñado para dosificar a través de los sistemas recomendados por Nítida, es adecuado para el aclarado en el último proceso de lavado automático de vajilla y cristalería en todo tipo de máquinas.

KLINBOX NITIDA GREEN MATIC DRY HD+ ha sido desarrollado en conformidad con los criterios ecológicos de la comunidad europea para la concesión de la etiqueta ecológica a los productos de abrillantadores para lavavajillas de uso industrial.

Cumple con los criterios de la DECISIÓN (UE) 2017/1215 DE LA COMISIÓN de 23 de junio de 2017 por la que se establecen los criterios de la etiqueta ecológica de la UE aplicables a los detergentes para lavavajillas de uso industrial e institucional

Sus criterios de ecotoxicidad y biodegradabilidad con un bajo volumen crítico de dilución -toxicidad hacen de KLINBOX NITIDA GREEN MATIC DRY HD+ un producto considerado de incidencia reducida sobre la vida acuática.

El producto ha sido desarrollado en conformidad la norma UNE-EN-ISO 14001 de sistema de gestión medioambiental.

El objetivo de la familia NITIDA GREEN es promocionar productos que puedan reducir el impacto medioambiental negativo en comparación con otros productos de su misma categoría y contribuir así a un uso eficaz de los recursos y a un nivel elevado de protección del medio ambiente. De esta manera desde NITIDA buscamos la consecución de objetivos a favor del desarrollo sostenible (cambio climático, eficacia de los recursos y ecotoxicidad).

La línea de los productos de aclarado **Klinbox** de lavado automático, contiene una mezcla especial de tensioactivos no iónicos, que asegura un secado rápido y uniforme de todo tipo de vajilla y cristalería.

Confiere brillo y favorece la transparencia del cristal, la porcelana y otros materiales, dejando un excelente acabado.

Proporciona unas superficies libres de velos calcáreos y manchas producidos por las gotas de agua.

### Ventajas

- **Reduce los residuos hasta un 95%, necesita menos espacio de almacenaje y gracias a su formulación ultraconcentrada, proporciona un excelente coste en uso.**
- **Producto ultraconcentrado, asegura un alto rendimiento en la aplicación. Ayuda ahorrar dinero.**

## MODO DE EMPLEO

**KLINBOX NITIDA GREEN MATIC DRY HD+** se aplica usando equipos de dosificación automática de Nítida. Conectar el envase de **KLINBOX NITIDA GREEN MATIC DRY HD+** al sistema empleando su conexión exclusiva. También puede usarse con los equipos de dosificación que tenga la propia máquina.

Para asegurar unos resultados de secado perfectos, dosificar entre 0.01-0.02%, (0.1-0.2 gramos por litro de agua de aportación en el aclarado).

Para conseguir la máxima eficacia, se recomienda una temperatura de trabajo, entre 75-85°C.

La dosificación, presión del agua y temperatura de aclarado son otros aspectos, indispensables para obtener un perfecto acabado.

Solicite nuestro asesoramiento técnico para la correcta aplicación de nuestros productos KLINBOX DE LAVADO AUTOMÁTICO.

### NOTAS

Las informaciones contenidas en la presente ficha técnica, se destinan a aconsejar a nuestros clientes de la mayor manera posible. Aunque han sido cuidadosamente comprobadas, se proporcionan a título informativo.

Nº de registro Ecolabel: ES-V/038/010

### Certificaciones

Calidad | Medioambiente | Investigación+Desarrollo+ Innovación

Nitida dispone de un Sistema de Gestión Integrado, aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con las normas ISO 9001, ISO 14001 y UNE 166002. Nº de certificados: ES028610 / ES028611 / ES028674-IDI