

Abrillantador Especial

B 170 XD

Abrillantador neutro altamente concentrado para secado rápido de plásticos

TIPOS DE APLICACIÓN:

- Apto para uso en lavavajillas comerciales.
- Especialmente adecuado para lavar artículos de plástico.
- Especialmente adecuado para lavar prendas de aluminio y plata.

Para lograr un resultado de lavado perfecto con vasos de plástico reutilizables, recomendamos utilizar B170XD en combinación con el adecuado lavavajillas, detergente y tratamiento de agua de Winterhalter que se recomiendan en cada caso. Winterhalter ofrece una cesta especial para lavar estos vasos de plástico reutilizables (60005502 UC-S, 60005500 UC-M, L, XL). En combinación con el abrillantador B 170 XD y el sistema completo de Winterhalter, se consigue un resultado de lavado perfecto y un secado muy rápido para vasos de plástico reutilizables.

DOSIFICACIÓN:

A través del sistema de dosificación automática, en función del material a lavar y la calidad del agua.

Para lograr un resultado de lavado perfecto, el servicio de atención al cliente de Winterhalter debe realizar el ajuste de la dosis en sitio.

El volumen del abrillantador no depende de la dureza del agua sino de la vajilla utilizada.

Se recomienda una dosis de 0,7 - 0,9 ml/l para platos de plástico. Una dosis más baja es suficiente para otros artículos de lavado.

Todas las máquinas Winterhalter UC a partir de 2018 cuentan con un programa especial de lavado para artículos de plástico en el que se almacena la dosis recomendada.



BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

- Alta efectividad debido a una formulación altamente concentrada.
- Secado sin manchas en el lavado de artículos plásticos reutilizables
- Secado y apilabilidad más rápidos de vasos plásticos reutilizables.

INGREDIENTES:

Tensioactivos no iónicos y agentes auxiliares

El producto no contiene fosfatos.

Todos los productos Winterhalter están completamente libres de NTA y EDTA.

Abrillantador Especial

B 170 XD

TAMAÑOS DE SUMINISTRO:

1 l	Botella
10 l	Bidón

DATOS TÉCNICOS:

Color	Incoloro
Olor	Específico del producto
Valor de pH	Aprox. 8 (concentrado)
Vida útil	24 meses
Condiciones de almacenamiento	Fresco, oscuro, protegido frente a heladas, hasta 30 ° C
Densidad	Aprox. 1,00 g / cm ³

ELIMINACIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- El envase completamente vacío es reciclable y el usuario final puede desecharlo a través de los sistemas duales DSD o contenedores dedicados para este tipo de materiales.
- La información sobre la eliminación de los residuos del producto se puede encontrar en la hoja de datos de seguridad del material correspondiente

IMPORTANTE:

- El producto no está destinado para uso doméstico. ¡Solo para uso comercial e industrial!
- Almacenamiento y transporte permitido únicamente en posición vertical y en el envase original. No lo exponga a la luz solar directa y protéjalo de la congelación.
- ¡Nunca mezcle con otros productos y no transfiera a otros recipientes, como botellas que no estén destinados a este fin!
- Las variaciones de color en el producto son causadas por las materias primas y el almacenamiento, pero no afectan la calidad del mismo.

- Los parámetros de lavado deben mantenerse de acuerdo con las directrices DIN (DIN 10510 a 10512 y DIN 10522). Deben tenerse en cuenta las instrucciones de trabajo y uso para el lavado en equipos lavavajillas profesionales. Para más información, consulte: www.akggs.de
- Para respaldar el programa de autolimpieza del lavavajillas, se recomienda la lengüeta de limpieza Winterhalter A 15 MC.
- Para garantizar un funcionamiento confiable y duradero de su lavavajillas, todos los filtros deben limpiarse al finalizar la operación. Deje la máquina ligeramente abierta para que el interior se pueda secar y para crear una protección contra la corrosión.
- Para la limpieza y el mantenimiento de los revestimientos de acero inoxidable del lavavajillas se recomienda utilizar disolvente de grasa Winterhalter C 122 y abrillantador de acero inoxidable Winterhalter C 162.
- La hoja de datos de seguridad del material y la ficha técnica del producto están disponibles en www.winterhalter.com

NOTAS DE SEGURIDAD:

H302	Nocivo por ingestión.
H315	Provoca irritación cutánea.
H319	Provoca irritación ocular grave.
P280	Use guantes de protección / ropa protectora / protección para los ojos / protección para la cara.
P302 + P352	EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.
P305 + P351 + P338	EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Qúitese las lentes de contacto, si lleva y continúe enjuagando.
P337 + P313	Si persiste la irritación de los ojos: Consultar a un médico.
EUH208	Contenido 1,2, Benzisotiazol 3 (2H) uno. Puede provocar reacciones alérgicas.
P501	Eliminación de residuos de acuerdo con las regulaciones locales.