

BRILLANT proKliks



Abrillantador de alto rendimiento para aguas blandas y de osmosis

- Excelentes resultados de alto brillo con aguas blandas y de osmosis y uso económico

Máximo poder de limpieza con total seguridad para el usuario y el entorno



Desarrollo y producción sostenibles



EMAS:

- Mejora continua del rendimiento medioambiental
- Informe anual de sostenibilidad
- Gestión de la energía y del agua
- Responsabilidad social



DIN ISO 14001:

- Mejora continua en la reducción de residuos y emisiones CO2 y en el ahorro de energía, agua y materiales



ISO 50001:

- Mejora continua de la gestión energética: rendimiento, eficiencia, seguridad, uso y consumo



A.I.S.E.-Charter:

- Fabricación segura y sostenible de productos de limpieza



DIN ISO 9001:

- Mejora continua de los procesos de gestión y de la satisfacción del cliente
- Sistema de gestión de la calidad en el desarrollo y la fabricación de productos

- Primera gama de productos de limpieza certificada *Cradle to Cradle™ Gold**
- Con la Etiqueta Ecológica Europea „Ecolabel“ (AT/038/005)
- Registrada en la lista positiva de la consultora medioambiental "die umweltberatung"
- No contiene ningún material tóxico o dañino
- Más eficaz que otros productos con una menor concentración de uso

* *Cradle to Cradle Certified™* es una marca de certificación exclusiva de Cradle to Cradle Products Innovation Institute. El producto está certificado *Cradle to Cradle Certified™ Gold*. El envase de producto cumple los requisitos de la lista de materiales prohibidos, pero no ha sometido a evaluación para determinar el nivel de certificación.

Totalmente biodegradable



- BRILLANT proKliks con todos sus ingredientes son totalmente biodegradables según demuestra el test homologado de mineralización conforme a OECD 302 B*

*Para más información visite www.wmprof.com

Uso intensivo de fuentes renovables y aumento sostenido de la tasa de reutilización



- Producción basada en el uso intensivo de materias primas renovables y energías 100% hidroeléctricas, solares y geotérmicas
- Dependencia mínima del petróleo en la producción: el 48% del carbono orgánico utilizado en BRILLANT proKliks procede de fuentes vegetales renovables
- Gestión responsable del agua mediante sistemas propios de tratamiento de agua dulce y residual

Declaración de ingredientes

15-30% tensioactivos no iónicos (aducto de óxido de etileno / óxido de propileno de alcohol graso), <5% tensioactivos aniónicos (alquil sulfato de sodio)

Ingredientes específicos: agua, alcohol, ácido cítrico

Calidad alemana para impulsar su negocio de forma sostenida



- Más de 30 años en el desarrollo pionero de productos sostenibles
- Soluciones de higiene inteligentes para una elevada rentabilidad
- Marca de confianza

Soporte in situ y formación para profesionales en soluciones de higiene sostenibles



- Transferencia de un amplio know how a través de asesores cualificados
- Planes de higiene y consejos de limpieza personalizados para optimizar sus procesos y su negocio
- Fomento de la excelencia de servicio y de la reputación de su empresa



BRILLANT proKliks



Abrillantador de alto rendimiento para aguas blandas y de osmosis

- Alto brillo ■ Para aguas blandas y agua de osmosis ■ Uso económico



Perfil de producto

- BRILLANT proKliks tiene un rendimiento excelente especialmente en aguas blandas o incluso agua de osmosis.
- Gracias a la combinación de tensioactivos altamente eficaces y de alcohol natural, BRILLANT proKLIKS reduce el tiempo de secado y deja un brillo excepcional en la vajilla y la cubertería al tiempo que evita la formación de espuma no deseada.
- Gracias al ácido orgánico neutraliza los residuos alcalinos del baño de limpieza.
- Mayoritariamente procedente de fuentes renovables, BRILLANT proKliks protege el bienestar de las generaciones futuras.
- KLIKS es un sistema cerrado con un envase de diseño inteligente que proporciona el máximo nivel de seguridad e higiene al usuario al tiempo que garantiza el vaciado completo del producto y el ahorro de espacio en el almacenamiento.

Aplicación y dosificación



Sistema cerrado para máxima seguridad de uso y facilidad de manejo.

0,1 - 0,15 g/L



Usar con sistemas de dosificación automáticos.



colocar la vajilla verticalmente y dejar secar.



Agua blanda



Abra la caja según indican los iconos de la caja e inserte correctamente el dispensador en el soporte.



Preste atención al código de colores para una aplicación segura.



Deseche la caja de cartón en el contenedor de papel y la bolsa de plástico en el de plástico.

Aplicación

- BRILLANT proKliks es adecuado para todo tipo de lavavajillas que utilizan aguas blandas o de osmosis, como los tuneles de lavado o las campanas.
- Utilizar en combinación con los productos green care ENERGY KLIKS.

Seguridad de producto, almacenamiento y medio ambiente

Seguridad: Solo para uso profesional. Para más información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad.

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

Medio ambiente: Este abrillantador ofrece buenos resultados a bajas temperaturas. Seleccione ciclos de lavado de baja temperatura en el lavavajillas, lave cargas completas y no supere la dosis recomendada. De ese modo minimizará el consumo de energía y de agua y disminuirá la contaminación del agua. Deseche únicamente envases completamente vacíos en el contenedor correspondiente

Unidades de venta

Nº Ref. 714266 2 x 5 L
Nº Ref. 716104 2 x 2L KLIKS

Su socio de confianza

Valor pH

