

BRILLANT perfect



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

green-Effective® Abrillantador de alto rendimiento

■ Rendimiento eco-eficiente con un diseño eco-eficaz

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



3080 0093



DIE UMWELT BERATUNG

Totalmente biodegradable



- BRILLANT perfect 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 61% del carbono orgánico utilizado en BRILLANT perfect procede de fuentes vegetales renovables
- Gestión responsable del agua mediante sistemas propios de tratamiento de agua dulce y residual

Declaración integral de ingredientes para una transparencia total

5-15% tensioactivos no iónicos (aducto de óxido de etileno de alcohol graso, tensioactivos de azúcar), <5% tensioactivos aniónicos (alquíl sulfato de sodio)
Ingredientes específicos: agua, alcohol, ácido cítrico

Calidad alemana para impulsar su negocio de forma sostenida



- Más de 25 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



makes the difference

BRILLANT perfect



green-Effective® Abrillantador de alto rendimiento

- Alto brillo ■ Todo tipo de agua ■ Uso económico

Perfil de producto

- BRILLANT perfect ofrece excelentes resultados de enjuague en agua de dureza blanda a media. Da brillo a vasos, cubiertos y platos.
- Aumenta la seguridad en el trabajo y acelera el secado gracias a agentes humectantes altamente eficaces y alcohol natural.
- Previene incrustaciones de cal en platos y neutraliza residuos alcalinos de lavado gracias a ácido orgánico.
- También neutraliza residuos alcalinos del lavado gracias a su fórmula.
- Básicamente fabricado con recursos renovables, BRILLANT perfect asume la responsabilidad para futuras generaciones.

Aplicación

Aplicación y dosificación



Dosificar según aplicación y grado de dureza del agua. Seguir las instrucciones a continuación.



todo tipo de lavavajillas.



Usar con sistemas de dosificación automáticos.



Agua blanda



Agua de dureza media



Agua dura



colocar la vajilla verticalmente y dejar secar.

0,2-0,4 g/L

0,3-0,5 g/L

0,4-0,6 g/L

- BRILLANT perfect es apto para todos los lavavajillas, p.ej. máquinas de alta gama o de un depósito.

- Se puede usar con toda la vajilla y cubertería
- Usar en combinación con Green Care ENERGY perfect.

Seguridad de producto, almacenamiento y medio ambiente

Seguridad: Producto reservado para uso estrictamente profesional. Para una información más exhaustiva, ver la ficha técnica.

Almacenamiento: Almacenar a temperatura ambiente en el envase original.

Medio ambiente: Este detergente con etiqueta ecológica da buenos resultados a temperaturas bajas. Elija los programas de lavado a baja temperatura de su lavavajillas, llenelo del todo y no supere la dosis recomendada. Así, reducirá al mínimo el consumo de energía y agua, así como la contaminación acuática. Vaciar completamente el contenido del envase antes del reciclado.

Unidades de venta

Nº Ref. 712601 2 x 5 L
Nº Ref. 409871 1 x 10 L

Su socio de confianza

Valor pH

