

SANET zitrotan



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® Limpiador sanitario

■ Rendimiento eco-eficiente con un diseño eco-eficaz

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



- Primera gama de productos de limpieza certificada *Cradle to Cradle™* Gold*
- Con la Etiqueta Ecológica Europea „Ecolabel“ (DE/020/121)
- 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 ha obtenido el certificado Gold *Cradle to Cradle Certified™*; el envase cumple los requisitos Silver

Totalmente biodegradable



- SANET zitrotan 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 87% del carbono orgánico utilizado en SANET zitrotan 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% tensioactivos aniónicos (Laureth sulfato de sodio), perfumes
Ingredientes específicos: agua, alcohol, ácido cítrico, espesante natural (goma xantana), colorante alimentario (E 124), tinte cosmético

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



SANET zitrotan



green-Effective® Limpiador sanitario

- Alto rendimiento ■ Eficacia natural del limón ■ Bajo coste operativo

Perfil de producto

- SANET zitrotan es un limpiador sanitario que utiliza el potente ácido natural del limón. Respeta los ciclos biológicos y protege la salud de las personas y la seguridad de los usuarios.
- SANET zitrotan garantiza unos resultados excelentes con concentraciones de uso muy bajas y elimina eficazmente los restos de cal y jabón, las manchas de agua y la suciedad.
- Gracias a su fórmula viscosa SANET zitrotan penetra en mayor profundidad y durante más tiempo en la superficie eliminando cualquier mancha u opacidad y devolviéndole su brillo natural. Con un agradable y fresco aroma a limón.
- Mayoritariamente procedente de fuentes renovables, SANET zitrotan protege el bienestar de las generaciones futuras.

Aplicación

- SANET zitrotan es idóneo para todas las superficies resistentes a ácidos en sanitarios.
- No utilizar en mármol u otros materiales sensibles a ácidos.

Seguridad de producto, almacenamiento y medio ambiente

Seguridad: Solo para uso profesional. Mantenga el producto alejado de los niños. No lo mezcle con otros productos. Evite inhalar el producto vaporizado. Compruebe la compatibilidad del material antes del uso. Para más información, consulte la Hoja de Datos de Seguridad.

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

Medio ambiente: Deseche únicamente envases completamente vacíos en el contenedor correspondiente. La correcta dosificación minimiza los costes y el impacto medioambiental.

Aplicación y dosificación



Dosificar según aplicación y grado de suciedad. Ver modo de uso abajo.

2,5-25 mL/L



Limpieza de mantenimiento: utilice un paño húmedo limpio.



Limpieza manual de suelos: utilice una fregona limpia.

concentrado



Cal, suciedad incrustada, WC: utilice sin diluir. Deje actuar unos minutos. Aclare a fondo con agua limpia.



Unidades de venta

| | |
|----------------|----------|
| Nº Ref. 712473 | 10 x 1 L |
| Nº Ref. 712474 | 2 x 5 L |

Su socio de confianza

Valor pH

