

TANET SR 13



green-Effective® Limpiador alcohólico

■ Rendimiento ecoeficiente con un diseño de producto ecoeficaz

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



- Con la Etiqueta Ecológica Europea „Ecolabel“ (DE/020/385)
- No contiene ningún material tóxico o dañino
- Más eficaz que otros productos con una menor concentración de uso

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

Totalmente biodegradable



- TANET SR 13 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 83% del carbono orgánico utilizado en TANET SR 13 procede de fuentes vegetales renovables
- Gestión responsable del agua mediante sistemas propios de tratamiento de agua dulce y residual

Declaración de ingredientes

Rogamos consulte la Hoja de Datos de Seguridad para ver los ingredientes.

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



TANET SR 13



green-Effective® Limpiador alcohólico

- Alto rendimiento ■ Sin rayas ■ Aroma agradable

Perfil de producto

- TANET SR 13 proporciona un alto rendimiento de limpieza en baja concentración de uso.
- Es suave con los materiales, mantiene la apariencia original de la superficie, no deja huellas ni rayas después de la limpieza.
- TANET SR 13 es un producto sin residuos que tiene una aplicación versátil y fácil y conduce a resultados perfectos.
- No requiere reelaboración, por lo tanto, ahorra tiempo y tiene un bajo costo de uso.
- Deja un olor agradable.

Aplicación y dosificación



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



Limpieza manual de suelos: Pasar la mopa limpia por el suelo húmedo o mojado

2,5-20mL/L



Limpieza de superficies: utilice un paño húmedo limpio.



Spray: aplique sobre un paño limpio y frote la superficie.

Aplicación

- Apto para todo tipo de pavimentos resistentes al agua (linóleo, PVC, piedra, etc.), incluso para películas impermeables autobrillantes o de dispersión.
- Además, para todas las superficies lavables, lisas y brillantes de plástico, pintura, vidrio, cerámica, metal.
- No lo use en superficies de madera sin sellar.

Seguridad de producto, almacenamiento y medio ambiente

Seguridad: Solo para uso profesional. Para más información ver Ficha de Datos de Seguridad.

Almacenamiento: Conservar a temperatura ambiente en el envase original.

Medio ambiente: Para obtener la máxima eficacia, utilice siempre la dosis correcta. Esto minimizará el consumo de agua y reducirá la contaminación del agua. Deseche únicamente los envases completamente vacíos en un triturador de residuos especiales.

Unidades de venta

Nº Ref. 716090 2 x 5 L

Su socio de confianza

Valor pH

