

# SANET alkastar



## **green-Effective® Limpiador sanitario con efecto protector**

### ■ 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/020/023)
- Registered in the positive list of „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

### 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



- SANET alkastar 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](http://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 SANET alkastar 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, agente complejante (citrato), agentes complejantes ecológicos con base de aminoácidos, alcohol, colorante alimentario (E122)

### Calidad alemana para impulsar su negocio de forma sostenida

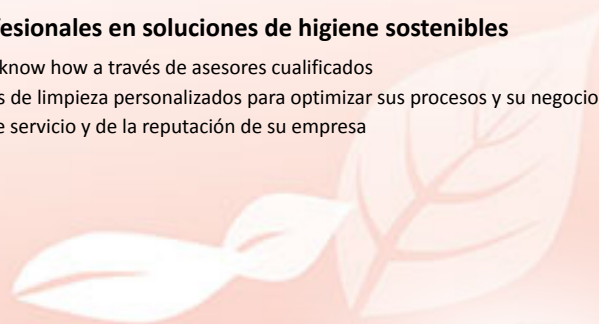


- Más de 25 años en el desarrollo pionero de productos sostenibles
- Soluciones de higiene inteligentes para una elevada rentabilidad
- Marca de confianza

### 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 alkastar



## **Limpiador sanitario con efecto protector**

- **Potente desengrasante** ■ **Múltiples material** ■ **Bajo coste operativo**

### Perfil de producto

- SANET alkastar es un limpiador sanitario alcalino que no contiene ácidos ni cloro. Por ello, es extremadamente respetuoso con los materiales y el medio ambiente. Respeta los ciclos biológicos y protege la salud de las personas y la seguridad de los usuarios.
- SANET alkastar posee un extraordinario poder de limpieza y es especialmente eficaz con la suciedad aceitosa y grasienta en sanitarios sensibles a los ácidos.
- Un proceso de limpieza más rápido y el menor consumo de producto mejoran la rentabilidad.
- Mayoritariamente procedente de fuentes renovables, SANET alkastar protege el bienestar de las generaciones futuras.

### Aplicación

- SANET alkastar es adecuado para todas las superficies resistentes al agua, p. ej. esmalte, cromo, porcelana, baldosas cerámicas, superficies pintadas y mármol. También aplicable sobre plástico (p. ej. cristal acrílico, poliamida, Corian), tabiques, lavabos, mamparas, muebles, recubrimientos, armaduras, accesorios de color, pomos de puerta, pasamanos y barandillas.

### 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. Sensible a congelarse.

**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.

2,5-7,5 mL/L



**Limpieza de mantenimiento:** utilice un paño húmedo limpio.



**Limpieza manual de suelos:** utilice una fregona limpia.

hasta 50 mL/L



**Limpieza periódica o suciedad persistente:** limpie con un paño húmedo limpio y aclare a fondo.



#### Unidades de venta

Nº Ref. 712471 10 x 1 L  
Nº Ref. 712472 2 x 5 L

#### Su socio de confianza

Valor pH

