

TASKI®

TASKI® Sani 100 Pur-Eco SD



Limpiador de baños concentrado

Introducción a Pur-Eco

- La gama Pur-Eco es la solución cuando se buscan resultados, seguridad y responsabilidad medioambiental
- Todos los productos están formulados para aplicarse en dosis bajas, limitando el uso, restringiendo el vertido de productos químicos al Medio Ambiente y se envasan en material reciclable
- El hecho de ser un producto Diversey, una empresa medioambientalmente comprometida y certificada con las ISO 9001, ISO 14001 y miembro del AISE "Charter for Sustainable Cleaning", proporciona garantías de calidad y eficacia añadida

Descripción del producto

- Limpiador diario de baños para superficies duras resistentes al agua, dificulta la formación restos de cal y de jabón
- El sistema SmartDose permite una dosificación de productos químicos concentrados, simple, segura y precisa
- TASKI Sani 100 Pur-Eco SD cumple con los criterios de la UE para la certificación Euroflor

Propiedades

- Alcalino
- Limpia sin dejar residuos
- Perfume fresco unificado para toda la gama Pur-Eco
- El sistema SmartDose permite una dosificación de productos químicos concentrados simple, segura y precisa

Beneficios:

- Desengrasante efectivo y limpiador diario para superficies resistentes al agua
- Dificulta la formación de restos de cal y de jabón.
- Deja un agradable aroma a limón en todas las áreas.
- Dosificación adecuada y controlada en cada momento a través del sistema SmartDose.



© A.I.S.E.



TASKI® Sani 100 Pur-Eco SD

Instrucciones de uso

Una correcta dosificación ahorra costes y minimiza el impacto al Medio Ambiente. El sistema SmartDose puede usarse para dosificar de manera controlada en botellas pulverizadoras o cubos de limpieza.

Dosificación	Nº Botellas / Cubos	Dosificación	Nº Botellas / Cubos
Botellas de 500ml 1%	280	Cubos llenados con 5L agua al 0.3%	100

Aplicación

Limpieza diaria con botella pulverizadora: Llene la botella pulverizadora con 500 ml de agua. Gire el cabezal amarillo a la posición "botella pulverizadora"; tire con fuerza del cabezal hacia arriba; después pulse el cabezal hacia abajo para liberar la dosis dentro de la botella. Use 1 pulsación por cada 500 ml de agua. Agite ligeramente la botella pulverizadora antes de usar. Pulverice el producto sobre una bayeta limpia y pásela por la superficie. Si se trata de una suciedad persistente repita la operación.

Limpieza diaria con bayeta y cubo: Comience llenando el cubo con agua. Gire el cabezal a la posición de "cubo"; tire con fuerza del cabezal hacia arriba; después pulse el cabezal hacia abajo para liberar la dosis deseada dentro del cubo. Dosifique una pulsación de SmartDose por cada de 5L de agua. Limpie la superficie.

Si se usa el método de fregado con mopa plana: Aplicar la solución con una mopa y eliminar la suciedad. Importante: Evitar bajas temperaturas. Realice una prueba de compatibilidad de materiales en un lugar pequeño y discreto antes de usar.

Datos Técnicos

Aspecto	Líquido, transparente de color rojo	pH-valor neto	10.0-11.0
Densidad Relativa (20°C)	1.06 g/cm ³		

Esta información es la estándar de producción y no debe utilizarse como especificación.

Producto	Tamaño Envase	Código Producto
TASKI Sani 100 Pur-Eco SD	1 x 1,4 L	7520037

Manipulación Segura

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto disponible en la Ficha de Datos de Seguridad. Restringido a uso profesionales.

Información para el almacenaje

Almacenar cerrado en el envase original y evitar su exposición a temperaturas extremas.

Información medioambiental

TASKI Sani 100 Pur-Eco SD cumple con el criterio "Flower" de la UE, según reglamentación vigente. Los tensioactivos usados en este producto son biodegradables cumpliendo con los requisitos de las directivas 73/404/EEC y 73/405/EEC de la Comunidad Europea y sus posteriores enmiendas.

