



TASKI®

Sani Cid Pur-Eco

W1e

Detergente ácido para baños en SmartDose®

Descripción

Limpiador ácido para la limpieza diaria baños y superficies resistentes a ácidos altamente.

Propiedades

- Ligeramente ácido, basado en ácido cítrico
- Contiene una mezcla muy efectiva de alcohol y tensioactivos procedentes de fuentes naturales que minimizan su impacto medioambiental, haciendo su uso más seguro.
- Perfume fresco unificado para toda la gama Pur-Eco

Beneficios

- Formulación suave para garantizar la mayor seguridad de uso
- Ácido natural para una efectiva limpieza y desincrustación
- Adecuado para cualquier tipo de agua, incluyendo aguas duras
- Adecuado para superficies cromadas y de acero inoxidable
- Proporciona un agradable aroma a limón en todas las áreas

Modo de empleo

TASKI Sani Cid Pur-Eco se presenta en el formato SmartDose, sistema de dosificación que posibilita un total control de la dosis en aplicaciones con pulverizador y cubo.

Dosificación:

Método Spray: Llene la botellpulverizadora con 520 ml de agua. Gire el cabezal amarillo hasta la posición "botella pulverizadora", tire del cabezal hacia arriba y luego empújelo hacia abajo completamente para dosificar 1 x 5 ml de producto (concentración 0,96%) en la botella. Coloque el gatillo y agite la botella suavemente.

Método cubeto: Comience llenando un cubo con 5L de agua. Gire el cap bezal amarillo a la posición "cubo". tire hacia arriba el cabezal y empuje hacia abajo a continuación para dosificar 1x14ml (concentración (0,3%)

Una correcta dosificación y temperatura ahorra costes y minimiza el impacto al Medio Ambiente.

Aplicaciones:

1. Método de pulverización:

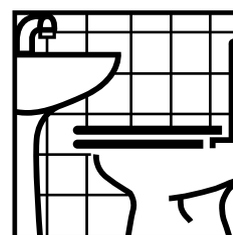
Pulverizar la solución en un trapo húmedo y frotar. Use una esponja para eliminar suciedades difíciles. Aclarar o cambiar el trapo regularmente.

2. Método del cubo:

Aplicar la solución con una bayeta/esponja o mopa y limpiar. Use una esponja para eliminar suciedades difíciles.



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E.

**Esta dosis de uso corresponde a las condiciones óptimas. Esta recomendación podría variar. Por favor, consulte a su representante de Diversey.*



TASKI®

Sani Cid Pur-Eco

W1e

3. Fregado mopa húmeda:

Aplicar la solución con una mopa y limpiar con la mopa.

Información técnica

Apariencia: Líquido rojo transparente

Olor: Fresca fragancia

pH (producto puro): ≤ 2

pH (producto en uso): ≈ 2

Densidad Relativa (20°C): $\approx 1.05 \text{ g/cm}^3$

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad; sds.diverseym.com. Almacenar en el envase original cerrado y mantener alejado de temperaturas extremas. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Restringido a usos profesionales.

Compatibilidad del producto

No aplicar en superficies sensibles a productos hácidos como mármol, terrazo, travertino y otras superficies calcáreas. Verificar la compatibilidad con el material en un lugar pequeño y discreto antes de usar.

Información medioambiental

TASKI Sani Cid Pur-Eco tiene licencia (DK/020/006) y cumple los criterios de la EU-Ecolabel siendo un producto medioambientalmente sostenible. Los tensioactivos utilizados en este producto son biodegradables de conformidad con el requisito del Reglamento de detergentes de la UE, CE 648/2004.

Envases disponibles

TASKI Sani Cid Pur-Eco se comercializa en 1.4L SmartDose. Existen botellas pulverizadoras vacías a disposición de nuestros clientes