

Limpiador multiusos en J-flex®

Descripción

Limpiador multiusos diario en base alcohol para limpieza las superficies duras resistentes al agua que no deja velos.

Propiedades

- ***Please translate: pH neutral at in use dilution ***
- Rápida actuación, secado rápido
- ***Please translate: Based on an effective combination of alcohol and surfactants derived from natural vegetable sources to minimize the impact on the environment and ensure safer use***
- Perfume fresco unificado para toda la gama Pur-Eco

Beneficios

- Adecuado para superficies duras resistentes al agua (incluyendo ventanas, espejos, cerámicas vitrificadas), así como, superficies plásticas
- Deja las superficies libres de marcas y arañazos
- Excelente eliminación de marcas de dedos, así como, manchas adheridas por otros tratamientos anteriores
- Deja un agradable aroma a limón en todas las áreas

Modo de empleo

Please translate: The J-flex dilution system does give controlled dosing for both high and low dilution. High dosage for spray application (spray bottle icon), low dosage for bucket application (bucket icon).

Dosificación:

Aplicación con pulverizador: Gire el cabezal a la posición "botella", llene la botella pulverizadora. Tire con fuerza del cabezal hacia arriba y agite ligeramente la botella pulverizadora antes de usar. (Concentración: 0.86%).

Aplicación de cubo: Gire el cabezal a la posición de "cubo" y llene el cubo. (Concentración: 0.3%).

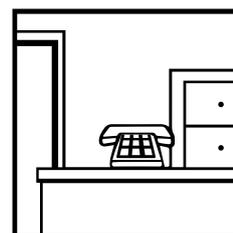
Una dosificación y temperatura adecuadas permite ahorrar y reducir el impacto en el medio ambiente.

Aplicaciones:

1. Método de limpieza en spray: 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.*



Diversey™

TASKI®

Sprint 200 Pur-Eco

E1b

Información técnica

Apariencia: Líquido transparente de color azul

pH (producto puro): ≈ 7

pH (producto en uso): ≈ 8

Densidad Relativa (20°C): $\approx 0.99 \text{ g/cm}^3$

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 sobre superficies/materiales sensibles al agua (e.j: corcho y madera sin tratar). Pruebe la compatibilidad del material en un lugar pequeño y discreto antes de usarlo.

Información medioambiental

TASKI Sprint 200 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, conforme a los requisitos descritos en EU Detergent Regulation, EC 648/2004.

Envases disponibles

TASKI Sprint 200 Pur-Eco J-flex está disponible en botellas J-flex de 1,5L. ***Please translate: Empty spray bottles and corresponding sprayers are also available.***