



Room Care R9-plus Pur-Eco

Limpiador ácido para superficies duras-concentrado

Descripción

Limpiador concentrado para la limpieza diaria de cuartos de baño. Producto para ser diluido / dosificado únicamente con los equipos de dosificación y dilución Divermite/ DQFM.

Propiedades

- Formulación en base ácido cítrico
- Fragancia ligera, fresca y delicada
- Su formato de bolsa ecológica posee una tecnología única
- Cumple los criterios europeos de EU Flower

Beneficios

- Ideal para uso diario en áreas de aguas duras
- Elimina eficazmente la suciedad que se encuentra normalmente en baños y aseos
- Su uso regular evita la acumulación de cal
- Deja una agradable fragancia
- Código de colores y alfanumérico para evitar errores de aplicación

Modo de empleo

Dosificación:

Cuando se use con la unidad de dosificación Divermite Room Care, dosificar 1 x15ml (2%) de Room Care R9-plus Pur-Eco en una botella llena con 750ml de agua fría.

Aumente la concentración hasta un 5% dosificar 1x15ml en una botella de 300 ml de agua fría para eliminar suciedades difíciles. Enrosque firmemente el tapón, asegúrese de que queda bien cerrado y agite suavemente para mezclar. Aplicación con cubo: Dosifique 1x 15ml de Room Care R9-plus Pur-Eco en la cacillo medidor y vierta el contenido en 5 litros de agua (0.3%).

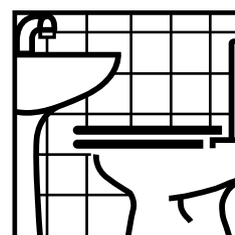
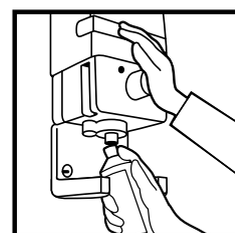
Cuando lo use con la unidad de dilución DQFM, llene la botella rociadora con llave Room Care R9 hasta la marca de nivel de llenado o el balde directamente desde el dispensador DQFM. Asegúrese de que la botella pulverizadora quede bien cerrada. Una dosificación adecuada ahorra costes y minimiza el impacto ambiental.

Aplicaciones:

Superficies pequeñas: pulverice una pequeña cantidad sobre una bayeta húmeda / esponja y aplique sobre la superficie, deje actuar brevemente (si es necesario) y limpie la superficie. Enjuague bien con agua limpia y deje secar o limpie con un paño bien escurrido y enjuagado. Pase un paño seco para un brillo extra.

Superficies grandes (limpieza en húmedo): Use una esponja, paño para aplicar la solución sobre la superficie, deje actuar brevemente el producto (si es necesario) y retírelo de la superficie. Enjuague bien con agua limpia y deje secar o pase un paño / o bayeta bien escurrida enjuagada con agua limpia. Pase una bayeta seca por la superficie para alcanzar un mayor nivel de brillo.

Ante cualquier duda sobre la aplicación del producto, por favor, consulte la Mini Guía



© A.I.S.E.



Room Care R9-plus Pur-Eco

de Room Care R9-plus Pur-Eco.

Información técnica

Apariencia: ***Please translate: Clear, medium, purple liquid ***

pH (producto puro): < 2

pH (producto diluido): ≈ 2

Densidad Relativa (20°C): ≈ 1.05

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.diversey.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 sensibles a los productos ácidos, e.j. superficies esmaltadas, mármol, juntas, etc.. Elimine rápidamente cualquier gota o salpicadura en superficies sensibles a los productos ácidos aclarando con agua. No mezclar con otros productos, especialmente con productos clorados. Realice un test de compatibilidad del producto en una superficie pequeña y discreta. No usar con otros métodos o sistemas de dilución. No aplicar puro.

Información medioambiental

Room Care R9-plus Pur-Eco posee la certificación Ecolabel (DK/020/006) que acredita que el producto cumple con todas los criterios para ser un producto con etiquetado ecológico. Los tensioactivos utilizados en este producto son biodegradables, conforme a los requisitos descritos en EU Detergent Regulation, EC 648/2004.

Envases disponibles

Room Care R9-plus Pur-Eco está disponible en bolsas de 1.5L