



# Room Care R2-plus Pur-Eco

## Limpiador de superficies- concentrado

### Descripción

Limpiador concentrado para superficies duras resistentes al agua. Adecuado para dosificar exclusivamente con sistemas de dilución Divermite/DQFM.

### Propiedades

- Formulado para la limpieza de superficies duras resistentes al agua
- Ligeramente alcalino
- No-abrasivo
- Fragancia ligera, fresca y delicada
- Su formato de bolsa ecológica posee una tecnología única
- Cumple los criterios europeos de EU Flower

### Beneficios

- Deja las superficies completamente limpias
- Elimina rápidamente suciedades oleosas y residuos solubles en agua
- Proporciona una agradable fragancia
- Codificación por colores para prevenir errores en la aplicación

### Modo de empleo

#### Dosificación:

Cuando se use la unidad de dosificación Divermite Room Care, dosificar 1x 15ml (2%) de Room Care R2 - plus Pur-Eco en una botella con 750 ml de agua fría (2%) ó 1x 6ml (2%) en una botella con 300 ml de agua fría. Enrosque firmemente el cabezal pulverizador, asegúrese de que la botella quede bien cerrada y agite suavemente para mezclar. Aplicación en cubo: Dosifique 1x 15ml de Room Care R2-plus Pur-Eco en el cacillo medidor y añádalo a un cubo con 5L de agua fría (0.3%).

Cuando se usa con la unidad de dilución DQFM, llene la botella de spray Room Care R2 plus Pur-Eco hasta la marca de nivel de llenado directamente desde el dispensador DQFM o directamente llene un cubo desde el equipo DQFM. Asegúrese de que la botella pulverizadora quede bien cerrada.

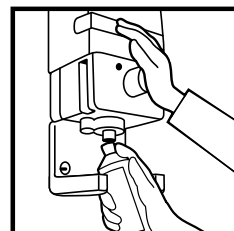
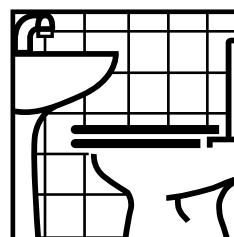
Una dosificación adecuada ahorra costes y reduce el impacto ambiental.

#### Aplicaciones:

Áreas pequeñas: Pulverizar una cantidad pequeña sobre una bayeta o esponja húmeda y limpiar la superficie. Aclarar con agua limpia o pasar una bayeta limpia y húmeda. Pasar una bayeta seca para mayor brillo.

Grandes superficies/suelos (limpieza en húmedo): Usar una esponja, bayeta o mopa húmeda para aplicar la solución de limpieza sobre la superficie/suelo, dejar actuar (si fuese necesario), y aclarar con abundante agua limpia. Pasar una bayeta seca para mayor brillo.

Para una aplicación más detallada, por favor, consulte la mini guía de uso de RoomCare R2-plus Pur-Eco.



© A.I.S.E.



# Room Care R2-plus Pur-Eco

## Información técnica

Apariencia: Líquido oscuro de color verde

pH (producto puro): < 10

pH (producto diluido):  $\approx$  11

Densidad Relativa (20°C):  $\approx$  1.06

*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](https://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.

Uso profesional.

## Compatibilidad del producto

No aplicar sobre superficies sensibles al agua, e.j. madera. Realice un test de compatibilidad con la superficie en un espacio pequeño y discreto antes de aplicar el producto. No usar con otros sistemas de dilución. No usar sin diluir.

## Información medioambiental

Room Care R2-plus Pur-Eco posee la certificación Ecolabel (DK/020/006) que acredita que el producto cumple con todos 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 R2-plus Pur-Eco está disponible en bolsas de 2L.