



## RoomCare R2

### Detergente higienizante para superficies duras

#### Introducción a RoomCare

RoomCare es la única solución integral globalmente disponible para el cuidado de sus habitaciones, incluyendo productos químicos, útiles y métodos capaces de cubrir cualquier necesidad de limpieza dentro de una habitación. Una solución adaptable a cualquier tamaño de hotel y estructura de limpieza.

Excelentes fórmulas adaptadas para cubrir de forma efectiva y segura todas las necesidades de limpieza e higiene dentro de un hotel, con nombres fáciles de identificar, así como código de colores para todo el sistema. Todo ello, junto a la oferta de útiles, accesorios y máquinas convierte a RoomCare en la elección perfecta.

Todos los productos RoomCare cuentan con la misma fragancia exclusiva "Frescor de Lino" especialmente diseñada para el sector hotelero. Incorporan la tecnología O.N.T para garantizar la neutralización efectiva de los malos olores y una fragancia duradera.

La gama RoomCare es la solución a escoger cuando se busca rendimiento, seguridad para el usuario y responsabilidad medioambiental. Todas nuestras fórmulas RoomCare cumplen con las normativas más exigentes y, en particular, con la próxima directiva europea REACH para productos químicos.

La experiencia de Diversey, su compromiso medioambiental, y su certificación conforme a las ISO 9001, ISO 14001 y el Charter AISE para la Limpieza Sostenible proporcionan una garantía de calidad y eficacia añadida.

#### Descripción del producto

RoomCare R2 es un detergente higienizante listo para usar para todo tipo de superficies duras resistentes al agua.

#### Propiedades

- Formulado para la limpieza higiénica de teléfonos y otras superficies duras resistentes al agua
- Ligeramente alcalino
- No abrasivo
- Sistema exclusivo y patentado con tecnología O.N.T para la neutralización efectiva de las moléculas del mal olor

#### Ventajas

- Deja las superficies higiénicamente limpias
- Elimina rápida y suavemente aceites y residuos solubles en agua
- Su uso regular evita la formación de cal
- Códigos de colores y alfanuméricos para prevenir errores en la aplicación
- Proporciona una fragancia agradable y duradera
- Neutraliza las moléculas del mal olor, amplificando el efecto del perfume



**Diversey**  
Local cleaner; healthier future.



## RoomCare R2

### Detergente higienizante para superficies duras

#### Modo de Empleo

Dosificación: RoomCare R2 está listo para usar; aplicar sin diluir.

#### Aplicación

Pulverizar una cantidad pequeña en una bayeta o esponja húmeda y limpiar la superficie. Aclarar con agua limpia o pasar una bayeta limpia y húmeda. Secar con una bayeta seca para conseguir mayor brillo.

Para una aplicación más detallada, por favor, acudir a la Mini Guía de Uso RoomCare R2.

Importante: Comprobar la compatibilidad con el material en un sitio pequeño y discreto antes de usar.

#### Información Técnica

Aspecto: Líquido transparente de color verde

Densidad Relativa [20°C]: 1,001

pH-valor puro: 10,5 - 11,0

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

#### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

##### Precauciones en su manipulación

Aclarar y secar las manos tras su uso. En caso de uso prolongado, deberá protegerse la piel. Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad. Restringido a usos profesionales.

##### Información para el almacenaje

Almacenar en contenedores originales cerrados lejos de temperaturas extremas.

##### Información medioambiental

Los tensioactivos usados en este producto son biodegradables cumpliendo los requisitos de las directivas 73/404/CEE y 73/405/CEE de la Comunidad Europea y sus posteriores enmiendas.

##### Información Microbiológica

- RoomCare R2 cumple con la norma EN 1276 en condiciones sucias (0.3% albúmina bovina) a un tiempo de contacto de 1 minuto.
- RoomCare R2 cumple con la norma EN 13697 en condiciones sucias (0.3% albúmina bovina) cuando los organismos de ensayo son *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli* y *Pseudomonas aeruginosa* a un tiempo de contacto de 5 minutos. Activo contra levaduras en 15 minutos cuando se diluye al 10 % para el organismo de ensayo *Candida albicans*.

##### Detalles de Envase

Código	Tamaño
7509657	6 botellas pulverizadoras de 0,75L

