

## Limpiador desinfectante y desodorante de un solo paso

### Descripción

Virex II 256 es limpiador desinfectante y desodorante cuaternario superconcentrado, efectivo en aguas duras hasta 400 ppm (calculado con  $\text{CaCO}_3$  más 5% de suero orgánico).

### Ventajas

- Virex II 256 provee un amplio espectro de desinfección, control de mohos y levaduras, y eliminación de olores.
- Virex II 256 es recomendado para usar sobre superficies hospitalarias, escuelas, colegios, clínicas veterinarias, laboratorios, hoteles.
- Virex II 256 especialmente formulado para no opacar el brillo de los acabados o sellados de pisos.
- Virex II 256 ahorra tiempo y mano de obra, requeridas normalmente para el enjuague.

### Aplicaciones

Virex II 256 es bactericida en concentración de 1:256 contra: *Pseudomona aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus* (methicillin resistant – MRSA), *Escherichia coli*, *Klebsiella Pneumoniae*, *Listeria monocytogenes*, *Proteus mirabilis*, *Proteus vulgaris*, *Salmonella enteritidis*, *Salmonella pullorum*, *Salmonella typhi*, *Serratia marcescens*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus faecalis*, *Streptococcus pyogenes* y *Enterococcus faecalis* - Resistencia Vancomycin según método AOAC.

Virex II 256 es fungicida en dilución 1:256 contra *Tricophyton mentagrophytes*, *Candida albicans* y *Aspergillus niger* según método AOAC modificado en presencia de agua dura con 400 ppm (calculado como  $\text{CaCO}_3$ ) más 5% suero orgánico.

Virex II 256 es virucida en dilución 1:256 contra HIV (AIDS virus), Influenza A2/J305, Herpes Simplex Tipo 1, Herpes Simplex Tipo 2, Adenovirus Tipo 2, Virus enfermedad New Castle, Influenza Avian y Virus Pseudorabies, según método modificado viral calificado, en presencia de aguas duras con 400 ppm (calculado como  $\text{CaCO}_3$ ) más 5% de suero orgánico.

### Modo de Empleo

Diluya una parte de Virex II 256 en 256 partes de agua 660 ppm activo quat. Virex II 256 no debe ser usado como desinfectante de alto nivel/esterilización, sobre cualquier superficie o instrumento que se introduzca directamente en el cuerpo humano.



Diversey™

# Virex II 256

# E6b

## Limpiador desinfectante y desodorante de un solo paso

**Para utilizar en la limpieza y desinfección de salas de duchas, salas de armarios y otras áreas grandes y abiertas con drenajes de piso:**

Aplique la solución de uso a los pisos, paredes y cielorrasos. Todas las superficies deben permanecer mojadas durante 10 minutos. Restriegue y enjuague las superficies bien a fondo, y deje secar al aire.

Virex II 256 puede ser usado sobre superficies no porosas, inanimadas tales como pisos, paredes, superficies metálicas, porcelana y superficies plásticas. Remueva la suciedad gruesa y los depósitos sólidos. Haga una limpieza previa de las áreas muy cargadas de suciedad.

**Para utilizar como limpiador/desinfectante de un solo paso:**

Virex II 256 puede ser aplicado con mopa, esponja o un paño. Se recomienda preparar la solución necesaria para cada uso. El tiempo de contacto con la superficie, debe ser mínimo de 10 minutos. Deje secar al aire, deje secar las superficies y retire cualquier residuo, o enjuague con agua potable según sea necesario

**Nota:** Todas las superficies que estén en contacto con alimentos, como artefactos y cubiertas de cocina, deben enjuagarse con agua potable. No use el producto en cristalería, utensilios o platos. En áreas de procesamiento de alimentos que no sean superficies en contacto directo con alimentos, como drenajes, sifones, pisos no requiere obligatoriamente el enjuague.

**Para utilizar la solución de uso como limpiador y desinfectante no ácido en tazas de inodoros y urinarios:**

Vacíe las tazas de inodoro. Para ello, fuerce el paso del agua por el sifón. Aplique la solución de uso a las superficies expuestas de las tazas de inodoro y los urinarios.

Limpie la superficie en toda su extensión, especialmente bajo el reborde. Deje que toda la superficie permanezca mojada durante 10 minutos. Descargue el inodoro o urinario, y enjuague bien a fondo el aplicador tipo estropajo.

**Nota:** El enjuague no es necesario, a menos que los pisos vayan a recubrirse con acabado o restaurador.

### Información Técnica

Apariencia	Líquido
Color	Azul
Densidad (20°C)	1.0 g/ml
pH (1%)	10,25

La información anterior es típica de una producción normal y no deberá ser tomada como especificación.

### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Los pisos mojados pueden ser resbalosos, limpiar cuidadosamente los derrames y partes húmedas. No regresar el excedente de producto al recipiente ya que puede presentar contaminación y alterar sus propiedades. Almacenar en los envases originales cerrados evitando temperaturas extremas. Mantener alejado del alcance de los niños. Información completa sobre la manipulación y almacenamiento del producto se suministra aparte en la Hoja de Seguridad del producto.

### Compatibilidad del producto

Virex II 256 es seguro cuando se aplica según las indicaciones de uso en todo tipo de superficies.