



# 8M Limpiador

## Multilimpiador neutro aromatizado para pisos y superficies

### Descripción

8M Limpiador Lavanda y Mediterráneo han sido especialmente formulados para la limpieza general y desodorización de todo tipo de pisos lavables, tratados con acabados acrílicos o emulsiones, o sin ningún recubrimiento, tales como baldosas, cerámicos, terrazo, vinílico, mármol, goma, etc. Aptos también para utilización sobre todo tipo de superficies tales como azulejos, enlizados, superficies metálicas y plásticas, acrílicos paredes pintadas, etc.

No aplicar al aire como desodorante ambiental

### Ventajas

- Alto rendimiento a bajo costo

8M Limpiador es un producto concentrado que permite adaptar la dilución de uso a las necesidades de costo y nivel de resultado esperados

- Versátil

8M Limpiador es un limpiador neutro aromatizado, no agresivo de uso general, para limpieza y desodorización periódica de todo tipo de superficies lavables.

Al aplicarse sobre pisos encerados elimina la suciedad sin remover el recubrimiento

- Agradable aroma residual

8M Limpiador ha sido formulado con perfumes con exclusivas notas lavanda y manzana verde de alto poder residual

- pH neutro

8M Limpiador no contiene agentes alcalinos ni solventes por lo que no afecta la piel ni los materiales, incluidos aluminio y demás metales blandos





# 8M Limpiador

## Multilimpiador neutro aromatizado para pisos y superficies

### Modo de Empleo

Mantenimiento regular de pisos encerados con emulsiones lustrables o acabados acrílicos: 1:40 a 1:60

Limpieza general de superficies: 1:40 a 1:60

Limpieza y aromatización profunda en baños (sanitarios y azulejos): 1:10 a 1:50

Aplicar 8M Limpiador Lavanda o Mediterráneo en la dilución recomendada con paño o mopa, enjuagando éstos con agua limpia periódicamente para eliminar la suciedad. No enjuagar la superficie y dejar secar. Solo si es necesario retirar el exceso del producto.

Información Técnica	Características	Características
Apariencia	Líquido traslúcido	Líquido traslúcido
Color/Olor	Verde	Morado
pH a 20°C	6.5 - 8.0	6.5 - 8.0
Densidad (gr/ml) a 20°C	1.000 - 1.020	1.000 - 1.020

*Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación*

### Precauciones

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

### Más información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.