



# EndBac 2

## Limpiador desinfectante con hipoclorito de sodio. Virucida, bactericida y fungicida para uso institucional

### Ventajas

- **Ambientes más seguros**  
EndBac 2 tiene como objetivo proporcionar excelentes condiciones sanitarias y evitar el crecimiento de bacterias, virus y malos olores, favoreciendo notablemente la imagen institucional
- **Desinfectante, limpiador y neutralizador de olores con hipoclorito de sodio.**  
Especialmente formulado para superar los estrictos requerimientos impuestos por profesionales en instituciones hospitalarias. Contiene hipoclorito de sodio (42 g/l de cloro activo según Norma IRAM 41121) para su efectividad como desinfectante y tensioactivos no iónicos para garantizar la limpieza
- **Limpieza profunda**  
Desinfecta y limpia pisos, paredes, sanitarios y toda superficie lavable alcanzando las zonas de más difícil acceso. Permite ahorrar tiempo y mano de obra
- **Máximo cuidado en áreas semicríticas**  
Producto especialmente formulado para combatir la propagación de enfermedades en áreas semicríticas (habitaciones de pacientes / residentes, neonatología, consultorios externos, áreas de apoyo a la atención médica, áreas de apoyo a la atención básica)
- **Versátil**  
Su sencilla aplicación facilita notablemente al tarea del personal de limpieza. No es considerado un producto causante de irritación en ojos o piel.





# EndBac 2

## Limpiador desinfectante con hipoclorito de sodio. Virucida, bactericida y fungicida para uso institucional

### Modo de Empleo

1. Para limpieza y desinfección diluir 1 parte de EndBac 2 en 39 partes de agua (0,11% de cloro activo)
2. Para limpieza y sanitización diluir 1 parte de EndBac 2 en 180 partes de agua (0,02% de cloro activo)  
Aplicar la solución en pisos y paredes lavables utilizando una mopa de lavado.  
Aplicar la solución en otro tipo de superficies lavables con pulverizador o paño limpio.
3. Dejar actuar durante 10 minutos.
4. Enjuague con agua limpia todas las superficies lavables. Dejar secar.

### Información Técnica

Apariencia	Líquido translúcido
Olor	Característico
pH a 20°C	Alcalino

*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.