

# BACTERY CLINIC BC 1

NEBULIZADOR DE SUPERFICIES POR VIA AÉREA

Línea:

HIGIENIZANTES

## FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

### CARACTERISTICAS

Producto diseñado para la desinfección de ambientes y superficies por medio de aplicaciones en forma de nebulización, atomización y pulverización.

Gracias a su aplicación por nebulización o atomización es capaz de llegar a zonas donde es imposible llegar por otros medios.

Gracias a su formulación elimina y desinfecta por contacto cualquier tipo de superficie contaminada por bacterias, hongos y virus. Eficaz incluso con los virus más resistentes, que son los virus no encapsulados.

Cumple al 50% las normas (realizadas en laboratorios acreditados):

- UNE-EN 13727 Acción Bactericida
- UNE-EN 13624 Acción Fungicida
- UNE-EN 13624 Acción Levuricida
- UNE-EN 14476 Acción Virucida

Producto ideal para su utilización en zonas donde se requiere una buena desinfección ambiental, como son hospitales, clínicas, residencias, centros educativos, etc.

### FORMA DE EMPLEO

Producto listo al uso:

Nebulización: según el nebulizador utilizado ajustar para que el producto dosifique 12ml/m<sup>3</sup> en un tiempo de 5 a 10 minutos

El tiempo de espera para entrar a la habitación o zona nebulizada es de 6 horas. USO PERSONA ESPECIALIZADO

Pulverizado: el producto puede ser usado por medio de pulverización, extendiéndolo sobre la superficie a tratar y dejándolo actuar un mínimo de 15min. USO POR PERSONAL PROFESIONAL.



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido  
 Color: Incoloro  
 pH (100%): 3.0-4.0  
 Densidad (20°C): 1.00 - 1.02 gr/cc  
 Solubilidad: Soluble

### ENVASES STANDARD

<input type="checkbox"/> 1 Litro	<input type="checkbox"/> 10 Litros	<input type="checkbox"/> 22 Litros
<input checked="" type="checkbox"/> 5 Litros	<input type="checkbox"/> 12 Litros	<input type="checkbox"/> 24 Litros
<input type="checkbox"/> 6 Litros	<input checked="" type="checkbox"/> 20 Litros	<input type="checkbox"/> 25 Litros

### COMPOSICION

Peróxido de hidrogeno  
 Etanol  
 Agua tratada

### NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito. PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

### CONSEJOS DE SEGURIDAD

Atención  
 H319 Provoca irritación ocular grave.  
 P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P337+P313 Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico. Manténgase

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº: 03 Edición: 01  
 Fecha de revisión: 27/08/20

### REGISTROS