

# BACTERDET PLUS

Detergente desinfectante de amplio espectro multiuso

Nº reg. 19-20/40/90-10220 - 19-20/40/90-10220HA



## Composición

Líquido ligeramente alcalino formulado a base de tensioactivos no iónicos, dispersantes y amonios cuaternarios (4.5% de Cloruro de didecildimetil amonio).

## Características

BACTERDET PLUS es un detergente de alcalinidad moderada con elevado poder limpiador y que incorpora en su fórmula productos de acción microbicida de amplio espectro.

Elimina con facilidad las acumulaciones de suciedad difícil sin atacar a ningún tipo de superficie debido a su carácter ligeramente alcalino.

BACTERDET PLUS a una concentración del 4% es eficaz como desinfectante bactericida y destruye las bacterias que producen malos olores en el ambiente.

Diluido al 5% también es eficaz como desinfectante fungicida y virucida.

## Aplicaciones

BACTERDET PLUS ha sido formulado como producto detergente y desinfectante polivalente, útil para ser empleado en:

- Suelos de Residencias, hoteles, colegios, etc.
- Superficies de todo tipo en saunas, gimnasios, vestuarios y baños de todo tipo de colectividades.
- Focos de malos olores de todo tipo, como contenedores de basuras y zonas poco ventiladas.
- Interiores de coches.
- Interiores de los vehículos de transporte.

## Modo de empleo

BACTERDET PLUS puede aplicarse manualmente, mediante fregona en suelos y paño limpio humedecido. También mediante máquinas rotatorias friegasuelos y lanzas a presión. Al tratarse de un producto concentrado permite ser utilizado a dosis que pueden oscilar des del 4 al 5% en solución acuosa, dependiendo del grado de suciedad y de la superficie a desinfectar.

Para la limpieza de tapicerías y moquetas utilizar sistemas de inyección y extracción.

Ejemplos:

- Suelos, azulejos y cerámica: utilizar dosis del 4%.
- Muebles, persianas y otras superficies: utilizar dosis del 5%.
- Contenedores, vehículos, etc. con fuerte suciedad.: utilizar dosis del 4 al 8%.

## Limpieza de cocinas:

Para limpieza de cocina se recomienda utilizar previamente un producto desengrasante compatible (no iónico) y después BACTERDET PLUS para desinfectar.

## Datos técnicos

Aspecto: Líquido transparente de color rosa.

pH (20 °C, solución acuosa al 5%): ~11

Contenido en activo %: 4.5%

Densidad (20°C): ~1.01 g/ml (H2O = 1)

Producto biodegradable, cumple el reglamento **CE N° 648/2004** sobre detergentes.

**TABLA DE EFICACIA CONFORME A LA NORMA UNE-EN 13697**

Concentración	Tipo	Norma EN	Patógeno	Tiempo contacto
3%	Bacteria	13697	<i>Pseudomonas eruginosas</i>	15 min.
4%	Bacteria	13697	<i>Eterococcus hirae</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Pseudomonas eruginosas</i> <i>Pseudomonas eruginosas</i> <i>Listeria monocytogenes</i> <i>Salmonella typhimurim</i>	5 min.
0.1%	Levadura	13697	<i>Candida albicans</i>	15 min.
1%	Levadura	13697	<i>Candida albicans</i>	5 min.
5%	Hongo	13697	<i>Aspergillus niger</i>	15 min.
5%	Virus	14476	<i>Poliovirus tipo 1</i> <i>Adenovirus tipo 5</i> <i>Murine norovirus</i>	15 min.

### Estabilidad y compatibilidad

BACTERDET PLUS mantiene sus especificaciones por un periodo mínimo de 24 meses a temperaturas de hasta 35°C.

Incompatible con detergentes aniónicos.

### Envases

Bombonas homologadas de plástico transparente de 5, 10 y 25 kgs.

### Seguridad e higiene

Consultar la hoja de seguridad antes de utilizar el producto.

USO PROFESIONAL

Registro de fabricante de plaguicidas CYGYC S.A.: B-0146-E

Rev.: Febrero 2020