

# PUMBA



**Uso:** Detergente desinfectante  
**Nº Registro:** 21-20-11289 (Uso ambiental)  
 21-20-11289-HA (Industria Alimentaria)  
**Presentación:** Envases de 1, 5 y 25L

## Características del Producto

PUMBA es un detergente desinfectante para superficies con amplio espectro de actividad. Desinfecta de manera eficaz y persistente, resultando muy adecuado para su uso en la higiene ambiental (colegios, gimnasios, alrededores de piscinas e instituciones en general), así como en la industria alimentaria, restaurantes...etc.

Uso por personal profesional.

## Composición y Características

Cloruro de Didecilmetilamonio (DDAC) 4.5% (45 g/l)

Apariencia: líquido claro, incoloro  
 Olor: jabonoso  
 Densidad (20°C): 1.02 g/cm<sup>3</sup>  
 pH del concentrado: aprox. 12  
 pH (dilución de uso): aprox. 10.5

Cumple la Norma UNE-EN 1276 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cualitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en el área alimentaria, industrial, doméstica e institucional. Cumple la Norma UNE-EN 1650 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad levuricida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en el área alimentaria, industrial, doméstica e institucional. Cumple la Norma UNE-EN 13697 en condiciones limpias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y levuricida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad. Cumple la Norma UNE-EN 14476 en condiciones limpias, a una concentración de 1%, con 5 minutos de contacto y a 20°C de temperatura, para fines específicos con los microorganismos de ensayo Vaccinia virus, cepa Ankara modificada (MVA) e Influenza virus H1N1.

## Modo de Empleo

Eliminar los restos de suciedad de la superficie.

Desinfectar acuradamente la superficie con una dilución del producto PUMBA de 10 a 30 ml por litro de agua, tanto para la desinfección diaria como puntual.

El producto puede ser aplicado mediante pulverizador de gatillo o pulverizador electrostático con capacidad hasta un litro, inmersión, bayeta o fregona, a la dilución de uso, respetando los tiempos de contacto (de 5 a 15 minutos).

Se deberán aclarar con agua las superficies tratadas o expuestas que vayan a estar en contacto con las personas.

En el caso de desinfección de suelos no es necesario aclarar, siempre y cuando no tengan que encerarse o pulirse.

## Consejos de Uso y Precauciones

- Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta.
- No aplicar sobre alimentos.
- En la aplicación sobre utensilios de cocina y superficies donde se manipulan, preparan o vayan a servirse o consumirse alimentos, se deberá aclarar con agua de consumo después del tratamiento de desinfección.
- Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas. Se deberá aclarar con agua de consumo las superficies que vayan a estar en contacto con las personas.
- Ventilarse adecuadamente tras su uso.
- No mezclar con otros productos químicos.
- Incompatible con materia orgánica, detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos.
- Incompatible con cromo, plomo, aluminio, estaño, zinc y sus aleaciones (bronce, latón, etc)
- Se deberá realizar una prueba previa al tratamiento para verificar la compatibilidad del producto con los materiales.
- No tirar en suelos no pavimentados, en cursos de agua.

