	FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	Ficha Técnica: FTPH 17.01	Página 1 de 4
	DESINFECTANTE AMONIO CUATERNARIO	Departamento emisor: Dirección Técnica	
		Elaborado por: Laura Alcívar	Fecha: Julio-2020

## 1.- DESCRIPCIÓN

DESINFECTANTE AMONIO CUATERNARIO es un potente bactericida formulado sin fragancia para uso en todo tipo de superficies y materiales no porosos, como pisos, paredes y techos, de áreas médicas y otras similares, con niveles exigentes de bioseguridad.

Limpiador desinfectante de amplio espectro, producto con acción bactericida, fungicida y virucida, inhibe el crecimiento de mohos y elimina malos olores. Este producto se puede utilizar para pre-limpieza o descontaminación de dispositivos críticos o semicríticos antes de la esterilización o desinfección de alto nivel.

### USOS:

Para uso en superficies duras, no porosas, tales como pisos, paredes, mesas o mostradores, sillas, teléfonos, marcos de cama y armarios, desinfectando y desodorizando.


Este producto puede ser utilizado para desodorizar las superficies en áreas de baños y aseo, detrás y debajo de fregaderos y mostradores, botes de basura y áreas de almacenamiento de basura, y otros lugares donde el crecimiento bacteriano puede causar malos olores.

Aplicaciones: Hospitales, centros quirúrgicos, clínicas Médicas y Odontológicas. Incluyendo salas de atención de pacientes, salas de recién nacidos. Escuelas, gimnasios, spas, baños y aseos. Clínicas veterinarias y lecherías. Restaurantes, bares y plantas de procesamiento de alimentos. Ideal para viviendas, oficinas, instalaciones industriales, vehículos.

## 2.- COMPOSICIÓN

Componentes	%
Cloruro de benzalconio	Mayor a 5
Alcohol	Mayor a 5

 (593-4) 280 8878  
 (593-4) 280 7992  
 [www.drocaras.com](http://www.drocaras.com)  
 [mercadeo@adrocaras.com](mailto:mercadeo@adrocaras.com)  
 Km. 7 Vía a Yaguachi,  
 Cdla. Las Brisas Mz. C-13  
 Solar #6, Galpón #7  
 Durán - Ecuador

	FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	Ficha Técnica: FTPH 17.01	Página 2 de 4
	DESINFECTANTE AMONIO CUATERNARIO	Departamento emisor: Dirección Técnica	
		Elaborado por: Laura Alcívar	Fecha: Julio-2020

### 3.- ESPECIFICACIONES FISICO QUIMICAS

Parámetros	Especificaciones
Aspecto	Líquido transparente libre de partículas extrañas.
Color	Azul
Olor	Característico
pH	6.5 – 7.5
Solubilidad	Miscible en cualquier proporción con agua

### 4.- RECOMENDACIONES DE USO

- Antes de usar en pisos, despeje el área y realice un barrido.
- Para áreas muy sucias, se requiere una limpieza preliminar.
- Las superficies y equipos deberán estar libres de alimentos.
- Use siempre recipientes limpios y secos, etiquetados correctamente al diluir el producto.
- Cuando la solución sea utilizada en envase abiertos como baldes, debe estar preparada por lo menos diariamente o ser cambiada cuando la misma presente suciedad.
- Cada vez que cambie de superficie o área, o si observa excesiva suciedad en los paños, enjuáguelo en el cubo que contiene agua potable, escurra muy bien y nuevamente humedézcalo con el Desinfectante diluido.


### 5.- PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Como limpiador: Diluya 40 ml del producto en 1 galón de agua potable.

Como sanitizante: Diluya 80 ml del producto en 1 galón de agua potable.

Como desinfectante: Diluya 240 ml del producto en 1 galón de agua potable.

 (593-4) 280 8878  
 (593-4) 280 7892  
 www.drocaras.com  
 mercadeo@adrocaras.com  
 Km. 7 Vía a Yaguachi,  
 Cdla. Las Brisas Mz. C-13  
 Solar #6, Galpón #7  
 Durán - Ecuador

	FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	Ficha Técnica: FTPH 17.01	Página 3 de 4
	DESINFECTANTE AMONIO CUATERNARIO	Departamento emisor: Dirección Técnica	Elaborado por: Laura Alcívar
		Fecha: Julio-2020	

## 6.- APLICACIÓN DEL PRODUCTO

**Para limpieza de superficies:** Antes de la desinfección o sanitización debe realizarse una limpieza previa de las superficies, asegurándose de remover la suciedad visible. Para ello, aplique el producto diluido o concentrado de acuerdo a la necesidad de remoción, hasta saturar la superficie a tratar e inmediatamente limpie con una toalla de papel, paño o esponja. De ser necesario, puede repetir este proceso hasta que la superficie quede limpia a la vista.

**Desodorización General:** Aplique la solución de uso a superficies duras y no porosas, mojándolas bien con un paño, trapeador, esponja o rociador.


**Sanitización y desinfección de superficies:** Aplique la solución a las superficies limpias, empleando una esponja, trapeador, paño limpio o atomizador, de manera que toda la superficie quede humedecida durante al menos 30 segundos (para sanitizar) o 10 minutos (para desinfectar) a temperatura ambiente. Luego seque empleando una toalla de papel.

Humedezca y desinfecte primero techos, luego paredes de arriba hacia abajo y por último pisos, de adentro hacia afuera, desde lo más limpio hasta lo más contaminado.

## 7.- PRECAUCIONES:

- Evite el contacto con piel y mucosas.
- No debe mezclarse con hipoclorito de sodio ni otros productos de limpieza y/o desinfección.
- Elimine los residuos de jabones y otros limpiadores de las superficies a desinfectar, antes de usar.
- No sumerja paños contaminados en el Desinfectante concentrado o diluido.
- No está indicado para la desinfección de dispositivos médicos, ni instrumental. Este producto no está diseñado para ser utilizado como un esterilizante / desinfectante de alto nivel en cualquier

 (593-4) 280 8878  
 (593-4) 280 7892  
 www.drocaras.com  
 mercadeo@adrocaras.com  
 Km. 7 Vía a Yaguachi,  
 Cda. Las Brisas Mz. C-13  
 Solar #6, Galpón #7  
 Durán - Ecuador

	FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO	Ficha Técnica: FTPH 17.01	Página 4 de 4
	DESINFECTANTE AMONIO CUATERNARIO	Departamento emisor: Dirección Técnica	
		Elaborado por: Laura Alcívar	Fecha: Julio-2020

superficie o instrumento que: (1) sea introducido directamente en el cuerpo humano, ya sea en contacto con el torrente sanguíneo o áreas normalmente estériles del cuerpo, o (2) entre en contacto con las membranas mucosas, o de otro modo entran a áreas normalmente estériles del cuerpo.

## 8.- PRESENTACIONES COMERCIALES

- Galonera x 4000 ml
- Caneca x 20 L

## 9.- VIDA ÚTIL

El producto almacenado a las condiciones recomendadas tiene una vida útil de 24 meses. (Condiciones de referencia 70% Humedad Relativa, 25°C de Temperatura).

## 10.- ALMACENAMIENTO

Conservar en el recipiente de origen, cerrado. Debe almacenarse en un lugar fresco. Protegido de luz solar y calor extremo.