

FALMAR, S.A. de C.V. • Av. Irazú 166, Colonia Costa Rica San Salvador, El Salvador, C.A. • Tel 2270-0222 • Fax 2270 1501 Registro 32593-7 • NIT 0614-310387-004-0 Email falmar@falmar.biz • www.falmar.biz

# FICHA TÉCNICA ACI-PAC® (Ácido Peracético 0.2 % Solución)

#### **USO PREVISTO**

Solución desinfectante de amplio espectro diseñada para la desinfección de instrumental médico, respiradores, endoscopios, material odontológico y quirúrgico termosensible.

#### COMPOSICIÓN

Ácido Peracético, Acetanilida y vehículo.

#### **INDICACIONES DE USO**

Paso 1: Lavar los materiales con detergente adecuado y enjuagar con suficiente agua destilada o desmineralizada.

**Paso 2:** Destapar el recipiente de ACI-PAC<sup>®</sup> y colocar la solución en un recipiente adecuado (recipiente plástico con tapadera).

Paso 3: Sumergir los materiales de forma que queden completamente en contacto con la solución por un tiempo mínimo de 15 minutos, utilizar directamente sin dilución.

Paso 4: Enjuagar los elementos con suficiente agua estéril.

**Paso 5:** Secar con aire comprimido adecuado o compresas estériles.

Utilizar los dispositivos en el menor tiempo posible.

## **CONTRAINDICACIONES Y PRECAUCIONES**

Utilizar equipo de protección personal adecuado (guantes, lentes de seguridad, delantales y máscara de gases con filtro verificado). No ingerir, evitar el contacto con alimentos, ojos, mucosas y piel. La exposición prolongada de sus vapores irrita los ojos y la mucosa pulmonar.

### DESCRIPCIÓN

Solución cristalina penetrante, sin capacidad espumeante y con olor característico.

## **VÍA DE ADMINISTRACIÓN**

Aplicar sobre instrumental médico hospitalario.

## **ALMACENAMIENTO**

Almacénese bien tapado, a temperatura no mayor de 30°C, protegido de la luz y fuera del alcance de los niños.

## VIDA ÚTIL

El tiempo estimado de vida útil del producto: **ACI-PAC**® es de 24 meses (2 años).

## **REGISTRO SANITARIO**

El Salvador I.M.081330042015

#### **PRESENTACIÓN**

Envase por 250 mL, 500 mL, 1 Litro, 5 Litros y 1 Galón.

#### **PROPIEDADES**

ACI-PAC® es un desinfectante de alto nivel, a bajas concentraciones posee una rápida acción biocida frente a todos los microorganismos es activo frente a bacterias, hongos, levaduras endosporas y virus.

Actúa sobre los microorganismos inmediatamente después de su contacto, requiriendo de 15 minutos para ejercer su total acción. A mayor concentración de microorganismos se requiere mayor periodo de exposición.

#### Solubilidad:

Miscible en aqua

## Mecanismos De Acción:

La actividad desinfectante de ACI-PAC<sup>®</sup> radica en su capacidad oxidante sobre la membrana externa de las bacterias, endosporas y levaduras. El mecanismo de oxidación consiste en la transferencia de electrones de la forma oxidada del ácido a los microorganismos, provocando así su inactivación o incluso su muerte.

Ejerce su actividad al descomponerse en ácido acético, peróxido de hidrógeno y oxígeno (productos no dañinos).

Producto Centroamericano
Fabricado en El Salvador
Por Laboratorio de Insumos Médicos
Falmar MedicalCare
www.falmar.biz