

FICHA TÉCNICA

ACI-PAC®

(Ácido Peracético 0.2 % Solución)

INDICACIONES:

ACI-PAC® es un desinfectante de alto nivel con anticorrosivo, ideal para desinfección de instrumental médico, respiradores y endoscopios, material odontológico y quirúrgico termosensible. Que 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 de mayor período de exposición

COMPOSICIÓN

Ácido Peracético, Acetanilida y vehículo.

FORMA DE USO

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

Paso 2: Destapar el frasco de ACI-PAC® 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, mandiles y máscara de gases con filtro verificado). No ingerir, evitar el contacto con alimentos, ojos, mucosas y piel, ya que el contacto prolongado con ésta la irrita. La exposición prolongada de sus vapores irrita los ojos y la mucosa pulmonar.

DESCRIPCIÓN:

La solución es transparente, incolora o levemente amarilla, con olor acre casi imperceptible.

VÍA DE ADMINISTRACIÓN:

Aplicar sobre superficies inertes.

ALMACENAMIENTO:

Guardar en frascos bien cerrados a temperatura no mayor de 30°C y protegido de la luz y el calor. Manténgase fuera del alcance de los niños.

REGISTRO

El Salvador I.M.081330042015

PRESENTACIÓN

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

CLASIFICACION DEL RIESGO

Tóxico por ingestión e inhalación.

Moderadamente irritante al contacto con la piel.

Causa irritación en contacto ojos y mucosas.

PROPIEDADES:

Solubilidad:

Miscible en agua

Mecanismos De Acción:

La actividad desinfectante de ACI-PAC® 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 FALMAR
www.falmar.biz