# **BACTIUM PLUS 464 SN®**

# SOLUCIÓN DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL PARA MATERIAL E INSTRUMENTAL MEDICO Y DESINFECTANTE DE AREAS "LA SOLUCION PARA EVITAR INFECCIONES INTRAHOSPITALARIAS"

BACTIUM® PLUS es una solución concentrada que elimina más del 99.999% de los microorganismos patógenos, formulado por un complejo de cuaternarios de amonio de 5ta y 6ta generación y agentes tensoactivos.

Por lo anterior es un excelente bactericida, fungicida, virucida, y esporicida, que conserva sus propiedades hasta por 24 meses.

Es excelente para la completa eliminación de microorganismos como: Escherichia coli – Pseudomona aeruginosa – Staphilococus aureus -. Klebsiela sp. –Acinetobacter baumannii- Bacillus subtilis- virus de Influenza AH1N1 (INER)- Virus Sincitial Respiratorio (INER) Aspergilus fumigatus (INER) - Aspergilus Níger- Aspergilus brasiliensis -Candida albicans

REGISTRO SANITARIO NÚMERO: 2508C2011 SSA

# CARACTERISTICAS DEL BACTIUM PLUS 464 SN®

El producto concentrado o diluido no causa ningún riesgo en su manejo, ya que no lo absorbe la

piel, no causa irritación o sensibilidad y no genera vapores tóxicos.

## DE ACCION RAPIDA

Solo bastan 10 minutos de acción del BACTIUM PLUS 464 SN® para eliminar más del 99,999% de los microorganismos.

## NO ES CORROSIVO

BACTIUM PLUS 464 SN® no ocasiona ningún daño por corrosión al equipo médico e instrumental. Ni daña el filo del instrumental de corte.

## **BIODEGRADABLE**

BACTIUM PLUS 464 SN® debido a su balance en la fórmula es totalmente biodegradable y soluble en agua.

#### **ECONOMICO**

Por su alta concentración, reduce substancialmente los costos de aplicación.

#### VERSATIL

Puede desinfectar de alto nivel instrumental médico y dental, equipo de anestesia, de inhaloterapia, de urología, etc. así como desinfectar salas de parto, quirófanos, salas de terapia intensiva, etc.

### DURABLE

Puede utilizarse la misma solución de BACTIUM PLUS 464 SN® hasta por 30 días para inmersión dependiendo de la frecuencia de uso de la misma.

## CONFIABLE

Los principios activos de BACTIUM PLUS 464 SN® han pasado los más estrictos controles de calidad, cuenta con registros como la F.D.A. (Food and Drugs Administration): 21CFR178.1010 y 40CFR180.940, Registro E.P.A.(Enviromental Protection Agency U.S.): 6836-139, S.S.A. (Secretaria de Salud): 2508C2011, Clave de Cuadro Básico: 060.066.1219 Envase de 1 litro, 060.066.1227 Envase de 5 litros.

#### APLICACIONES DEL BACTIUM PLUS 464 SN®

#### INMERSION

En un recipiente se prepara la solución deseada, usando una dilución de 60 ml de BACTIUM PLUS 464 SN® por cada litro de agua destilada o corriente según sea el caso, la solución deberá usarse hasta por 30 días como máximo, el material deberá quedar sumergido durante 10 minutos para garantizar la eliminación de más del 99.999% de los microorganismos. SE TIENE QUE RETIRAR AL 100% CON AGUA BIDESTILADA ESTÉRIL del equipo médico e instrumental que vaya a ser reutilizado inmediatamente, por ejemplo: instrumental quirúrgico, endoscopios, colonoscopios, inhaladores, material de inhalo terapia, incubadoras, ambus, etc.

## **DESINFECCION DE AREAS**

Se utiliza una solución al 2%, es decir, 20 ml de BACTIUM PLUS 464 SN® por cada litro de agua, para desinfección de baños, lavabos, mesas, pisos, paredes, etc.

Se recomienda el sistema de 3 cubos: uno con la solución preparada con BACTIUM PLUS 464 SN®, otro vacío para exprimir el agua con carga microbiana del trapo o trapeador y otro con agua limpia para enjuagar el trapeador o trapo antes de volver a introducirlo en la cubeta con la solución preparada.

# DESINFECCIÓN DE ALTO NIVEL:

Se recomienda dejar el instrumental inmerso hasta por 30 minutos en la solución preparada con BACTIUM PLUS 464 SN® al 6%, es decir, 60 ml por cada litro de agua que contenga la palangana o recipiente a utilizar.

## **PRESENTACION**

Frasco de 1000 ml con dosificador graduado hasta 30 ml.

# GARANTIA

Estabilidad del producto de 24 meses a partir de la fecha del número de lote correspondiente. Consérvese en lugar fresco y seco.

## NOTA:

El fabricante y sus distribuidores solo responden por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenaje, transporte, manejo, aplicación y dilución están fuera de nuestro control.

® Marca Registrada.

## Inflamabilidad 0

#### Salud 1

## Reactividad 0

# Casos especiales 0

