

# Soluciones en Salud, Higiene y Desinfección

División Hospitalaria



**Difem**<sup>®</sup>  
LABORATORIOS



*Difem*Profesional<sup>®</sup> | *Difem*Pharma<sup>®</sup> | *Difem*Care<sup>®</sup>



# Lanzamiento



## Dichlorexan® Colutorio 0,12%

Dichlorexan® Colutorio 0,12%, es un antiséptico bucofaríngeo de uso tópico, formulado a base de Clorhexidina Gluconato, indicado para lesiones leves de la mucosa bucal, prevención de gingivitis, caries o infecciones luego de intervenciones odontológicas.

**Registro ISP N° F-26645**

**120 mL**  
56 UNIDADES X CAJA

CÓD.  
2402128





# Alcoholes



## Alcohol 70% Desnaturalizado Tópico

Alcohol desnaturalizado solución tópica 70% v/v, es un alcohol de uso tópico, indicado para la antisepsia de la piel. Tiene inserto dosificador.

Cuenta con registro farmacéutico.

**Registro ISP N° F-26063**



## Alcohol 70% Higienizante de Manos

Alcohol desnaturalizado higienizante de manos al 70%, ayuda a eliminar gérmenes. Su fórmula otorga sensación de suavidad a la piel. Uso externo. Tiene inserto dosificador.

Cuenta con registro cosmético.

**Registro ISP N° 118C-60**



## Alcohol 70% Desinfectante

Alcohol solución desinfectante 70% actúa rápidamente, eliminando el 99,99% de bacterias y hongos. Desinfectante de objetos inanimados y múltiples superficies lavables. Tiene inserto dosificador.

Cuenta con registro desinfectante.

**Registro ISP N° D-1079**

<b>50 mL</b> 40 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2402077	
<b>125 mL</b> 56 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2402074	
<b>250 mL</b> 36 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2402073	
<b>500 mL</b> 20 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2402075	
<b>1 L</b> 12 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2402076	

<b>125 mL</b> 56 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2401988	
<b>250 mL</b> 36 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2401989	
<b>500 mL</b> 20 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2401991	
<b>1 L</b> 12 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2401986	

<b>250 mL</b> 36 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2401997	
<b>500 mL</b> 20 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2401999	
<b>1 L</b> 12 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2402001	
<b>5 L</b> 4 UNIDADES X CAJA	CÓD. 2402080	
<b>18 L</b> POR UNIDAD	CÓD. 2402079	

# Alcoholes

División Hospitalaria



## IPA 70° Alcohol isopropílico

El alcohol isopropílico, es un alcohol incoloro, inflamable, con un olor intenso y muy miscible con el agua. Actúa desnaturalizando las proteínas de las bacterias; al igual que sucede con el etanol esta desnaturalización sólo es posible en presencia de agua. Indicado para la desinfección de superficies inertes.



## Alcohol desnaturalizado 95°

Alcohol 95° es un efectivo desinfectante puede ser utilizado directamente sobre superficies.  
Tiene inserto dosificador.

**290 mL**

24 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401633



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402070



**125 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400962



**250 mL**

36 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400964



**500 mL**

20 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400447



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400446





# Antisépticos

# Antisépticos

División Hospitalaria



## Dichlorexan® Plus Clorhexidina Coloreada 2%

Dichlorexan® Plus Coloreada 2% es una solución acuosa coloreada que contiene Gluconato de Clorhexidina 2% en 70% de Alcohol Isopropílico, lo cual permite un efecto biocida y bactericida mucho mayor respecto a la Clorhexidina por si sola. Dichlorexan® Plus Coloreada solución tópica está desarrollada para la antisepsia y demarcación de la piel previo a un procedimiento invasivo y/o quirúrgico. Su formato monodosis es más higiénico, evita contaminaciones cruzadas, ya que permite su uso individual.

### Registro ISP N° F-24951

**50 mL**

40 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401843



**125 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401661



## Dichlorexan® Clorhexidina Coloreada 2%

Dichlorexan® solución tópica 2% coloreada formulada con colorantes naturales libre de alcohol, que permite la demarcación de la zona, siendo un antiséptico en base a Clorhexidina que altera la permeabilidad de la membrana citoplasmática, lo que le confiere una potente acción antimicrobiana. Aplicada a un rango de pH 5 - 7,5 tiene acción bactericida rápida y eficaz sobre microorganismos gram positivos y algunos gram negativos.

Su formato monodosis es más higiénico, evita contaminaciones cruzadas, ya que permite su uso individual.

### Registro ISP N° F-18108

**50 mL**

35 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400290



**125 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400291



## Dichlorexan® Clorhexidina Incolora 2%

Dichlorexan® solución tópica 2% incolora es un antiséptico en base a Clorhexidina que altera la permeabilidad de la membrana citoplasmática, lo que le confiere una potente acción antimicrobiana. Aplicada a un rango de pH 5 - 7,5 tiene acción bactericida rápida y eficaz sobre microorganismos gram positivos y algunos gram negativos. Su formato monodosis es más higiénico, evita contaminaciones cruzadas, ya que permite su uso individual.

### Registro ISP N° F-10092

**50 mL**

35 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400787



**125 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400314



**250 mL**

36 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400789



**500 mL**

20 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400788





## Povisept® Polividona Yodada 10%

Povisept® solución tópica 10% , es un antiséptico utilizado en la preparación de la piel previo a un procedimiento invasivo y/o quirúrgico.

Povisept® solución tópica 10% es un bactericida de amplio espectro, antifúngico y antiviral. Es un complejo molecular de yodo con povidona. El complejo, como tal, carece de actividad hasta que se libera el yodo, responsable de la acción antiséptica. En este proceso el yodo se transforma en yoduro, que es biológicamente inactivo.

**Registro ISP N° F-7598**

## Diperox® Agua Oxigenada 10 volúmenes

Diperox® 10 Vol. es un antiséptico de uso tópico a base de Peróxido de Hidrógeno. Indicado como enjuague bucal, para el alivio de las molestias provocadas por ciertas infecciones bucofaríngeas.

**Registro ISP N° F-7580**

**30 mL**

35 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400565



**50 mL**

35 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400566



**250 mL**

36 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400364



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400443



**110 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400352



**500 mL**

20 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400441



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400440





# Antisépticos con enjuague



## Dichlorexan® Jabón Líquido 2%

Dichlorexan® jabón líquido 2%, es un antiséptico en base a Clorhexidina que altera la permeabilidad de la membrana citoplasmática, lo que le confiere una potente acción antimicrobiana. Aplicada a un rango de pH 5-8 tiene acción bactericida rápida y eficaz sobre microorganismos gram positivos y algunos gram negativos.

Indicado para el lavado de manos quirúrgico y de piel previo a un procedimiento invasivo y/o quirúrgico.

Registro ISP N° F-7525



## Dichlorexan® Jabón Líquido 4%

Dichlorexan® jabón líquido 4%, es un antiséptico en base a Clorhexidina que altera la permeabilidad de la membrana citoplasmática, lo que le confiere una potente acción antimicrobiana. Aplicada a un rango de pH 5-8 tiene acción bactericida rápida y eficaz sobre microorganismos gram positivos y algunos gram negativos.

Indicado para el lavado de manos quirúrgico y de piel previo a un procedimiento invasivo y/o quirúrgico.

Registro ISP N° F-7524



## Povisept® Polividona Espumante 10%

Povisept® Espumante 10% antiséptico indicado para el lavado de manos quirúrgico y de piel previo a un procedimiento invasivo y/o quirúrgico. Povisept® solución espumante tópica 10%, es un bactericida de amplio espectro, antifúngico y antiviral. Es un complejo molecular de yodo con povidona. El complejo, como tal, carece de actividad hasta que se va liberando el yodo, verdadero responsable de la acción antiséptica. En este proceso el yodo se transforma en yoduro, que es biológicamente inactivo.

Registro ISP N° F-7596

**50 mL**

35 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400564



**340 mL**

15 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400243



**800 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400761



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400059



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400058



**125 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400423



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400061



# Antisépticos sin enjuague



## Alcohol Gel Tópico 70%

Alcohol Gel Tópico 70%, es un efectivo antiséptico frente a un amplio espectro de microorganismos; que actúa sobre manos y piel visiblemente limpias. Indicado para la higiene de manos en seco y para zonas clínicas.

**Registro ISP N° F-15943**

**340 mL**

15 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400245



**800 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400760



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400060





# Cuidado Personal

# Cuidado Personal

División Hospitalaria



## Jabón Neutro Balsámico Sin Aroma

Jabón líquido formulado con Pantenol, Lanolina y agentes acondicionadores. Especialmente indicado para el cuidado y alivio de la piel seca, mixta o deshidratada.

**Inscripción ISP N° 118/97**

## Jabón Neutro Glicerina Karité

Jabón líquido con propiedades humectantes y reparadoras que ayudan a revitalizar la función protectora de la piel, manteniéndola hidratada. Indicado para pieles sensibles y delicadas.

**Registro ISP N° 118C-62**

## Jabón Antibacterial con Glicerina

Jabón líquido de textura suave. Contiene glicerina que ayuda a humectar las manos y Clorhexidina Gluconato que ayuda a eliminar la suciedad y contaminación bacteriana.

**Registro ISP N° 118C-61**

**340 mL**

15 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400306



**800 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400757



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400304



**340 mL**

15 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402060



**800 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402061



**5 L**

4 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402063



**340 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402125



**800 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402120



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402121





## Jabón Humectante Agua de Coco

Jabón líquido cremoso. Le entrega suavidad a la piel, manteniéndola hidratada. Aroma: Coco

Registro ISP N° 118C-65

## Jabón Humectante Leche de Almendras

Jabón líquido cremoso. Le entrega suavidad a la piel, manteniéndola hidratada. Aroma: Almendras.

Registro ISP N° 118C-66

## Hydrosept® Alcohol Gel 70%

Higienizante de manos sin enjuague con alcohol al 70%. Ayuda a eliminar la suciedad y los gérmenes de las manos. Protege la piel gracias a la Aloe Vera.

Registro ISP N° 118C-33

**340 mL**

15 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402108



**340 mL**

15 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402111



**60 mL**

30 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400543



**950 mL**

6 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402107



**950 mL**

6 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402110



**340 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400528



**5L**

4 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402109



**5L**

4 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402112



**800 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401293



**1L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400538



# Cuidado Personal

División Hospitalaria



## Alcohol + Glicerina

Higienizante de manos sin enjuague en base a alcohol de 70%. Posee un humectante natural que protege las manos. Ayuda a eliminar gérmenes.

**Reg ISP N° 118C-58**



## Alcohol + Glicerina Citrus

Higienizante de manos sin enjuague con aroma cítrico en base a alcohol de 70%. Posee un humectante natural que protege las manos. Ayuda a eliminar gérmenes.

**Reg ISP N° 118C-63**



## Alcohol + Glicerina Cobre

Higienizante de manos sin enjuague con aroma frutal en base a alcohol de 70%. Posee un humectante natural que protege las manos. Ayuda a eliminar gérmenes.

**Reg ISP N° 118C-64**

**140 mL**

20 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401932



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401992



**140 mL**

20 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402083



**140 mL**

20 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402084





## Crema Humectante pH 5,5

Crema refrescante que protege la piel. Propociona hidratación y suavidad a la piel, de fácil absorción. Gracias al Pantenol y la glicerina mejoran la regeneración y reparación de la piel.

**Registro ISP N° 118C-59**

## Hydrosept® F4 Crema con Úrea 10%

Crema con acción hidratante que refresca, protege y restaura la piel. Agradable textura de rápida absorción. La barrera protectora natural de defensa de la piel se activa gracias a la Glicerina y Urea.

**Registro ISP N° 118C-34**

## Agua Oxigenada Sol. 10 Volúmenes

Solución de Peróxido de Hidrógeno 10 volúmenes. Es utilizado como decolorante, neutralizante y oxidante.

**Registro ISP N° 118C-55**

**60 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401951



**340 mL**

15 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400666



**800 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400759



**110 mL**

40 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401859



**500 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2401860



**1 L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402069



# Cuidado Personal

División Hospitalaria



## Protector Solar Safe Sun® FPS 50+

Protector solar libre de PABA y aroma, con protección muy alta contra los rayos solares UVA/UVB. Su fórmula suave, no grasa y de rápida absorción entrega un efecto antioxidante gracias a la vitamina E presente en la fórmula.

**Cuenta con certificación EPP.**

**Registro ISP N° 118C-68**

## Botiquín Primeros Auxilios

Botiquín compuesto por 30 piezas:

10 vendas adhesivas.

10 Vendas adhesivas spot.

1 sobre de Gasa Estéril con 2 unidades.

1 Tela adhesiva.

6 Alcohol Pad.

1 Alcohol Gel 60 ml

1 Alcohol Higienizante de manos 70° 125 ml.

Además contiene folleto con instrucciones de uso según emergencia.

**90 mL**

10 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402142



**950 mL**

6 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402141



**365 g**

10 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402052





**Vaselinas**

# Vaselinas

División Hospitalaria



## Vaselina Líquida

Vaselina líquida oral es una mezcla de hidrocarburos. Indicada para el tratamiento de la constipación crónica o alivio asintomático de estreñimiento. Recomendada para cuidado en Neonatos.

### Registro ISP N° F-7597

## Vaselina Sólida

Vaselina sólida, es una mezcla purificada de hidrocarburos semisólidos saturados. Se caracteriza por ser una masa untuosa suave, inodora e insípida. Se cataloga funcionalmente como un producto emoliente y constituyente de base de productos farmacéuticos y cosméticos. La vaselina blanca es utilizada en la industria farmacéutica o cosmética como un ingrediente humectante en algunas formulaciones, ya que disminuye la pérdida de agua de la piel, puesto que no es absorbida por ésta. Tiene excelentes propiedades como lubricante, debido a ello es utilizada en procedimientos médicos como exámenes urológicos y coloproctología.

## Vaselina Líquida de Uso Externo

Aceite mineral, líquido, puro y transparente. No contiene olor, color ni sabor.

**125 mL**

56 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400349



**250 mL**

36 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400350



**1L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400439



**24 g**

76 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400401



**80 g**

20 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400420



**1L**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402072





# Geles conductores

# Geles conductores

División Hospitalaria



## Dicardio® Gel

Dicardio® Gel, es un conductor eléctrico y eco-sónico, de color verde claro, diseñado para que la sonda o transductor se deslice con facilidad y suavidad sobre la piel en el momento de realizar el ecocardiograma; también puede ser usado en la realización de electrocardiogramas.

No irrita la piel, no mancha la ropa, es soluble en agua y no deja residuos.



## Dieco® Gel

Dieco® Gel, es un conductor, de color celeste claro, diseñado para que la sonda o transductor se deslice con facilidad y suavidad sobre la piel al momento de realizar la ecografía.

No irrita la piel, no mancha la ropa, es soluble en agua y no deja residuos. Indicado para ultrasonido del embarazo o ecografía.



## Gel Incoloro

Gel incoloro es un conductor eléctrico, transparente, diseñado para que la sonda o transductor se deslice con facilidad y suavidad sobre la piel en el momento de realizar el examen requerido. No irrita la piel, no mancha la ropa, es soluble en agua y no deja residuos. Ideal para tratamientos cosméticos con láser, etc.

**250 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400159



**250 mL**

12 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400158



**5L+250mL**

PACK POR UNIDAD

CÓD.

2400664



**5L+250mL**

PACK POR UNIDAD

CÓD.

2400163



**5L+250mL**

PACK POR UNIDAD

CÓD.

2400162





# Tratamiento de instrumental Médico-Quirúrgico

# Tratamiento de Instrumental Médico-Quirúrgico

División Hospitalaria



## Bioenzim® Pro

Bioenzim® Pro, es un detergente trienzimático neutro concentrado que genera baja espuma, formulado para usar tanto en lavado manual como en lavadoras automáticas, permitiendo el lavado en profundidad de material e instrumental médico-quirúrgico, equipos de endoscopia, material de laboratorio y en general todo el material hospitalario crítico y menos crítico, previo a la etapa de desinfección de alto nivel o esterilización.

**Válvula a pedido.**



## Sinergizyme®

Sinergizyme®, es un detergente Pentaenzimático removedor de Biofilm neutro concentrado, para lavado manual, ultrasónico y/o en lavadoras desinfectoras (genera baja espuma). Actúa como detergente y disolvente de proteínas, grasas y cualquier otra materia orgánica dejando el material completamente limpio. Producto testeado microbiológicamente, estudio de eficiencia en la remoción de la formación de Biofilm, mediante la evidencia de reducción logarítmica considerable de microorganismos, logrando una remoción mayor al 99%.

**Válvula a pedido.**



## Sinergizyme® One

Sinergizyme® One, es un detergente Pentaenzimático neutro en espuma para prelavado de instrumental médico quirúrgico y dentales, incluyendo endoscopios flexibles y rígidos, canulados y lúmenes.

Producto testeado microbiológicamente, estudio de eficiencia en la remoción de la formación de Biofilm, mediante la evidencia de reducción logarítmica considerable de microorganismos, logrando una remoción mayor al 99%.

**1L**  
12 UNIDADES X CAJA  
CÓD. 2401858



**1L**  
12 UNIDADES X CAJA  
CÓD. 2400711



**500 mL**  
12 UNIDADES X CAJA  
CÓD. 2401400



**5L**  
POR UNIDAD  
CÓD. 2401857



**5L**  
POR UNIDAD  
CÓD. 2400710



# Tratamiento de Instrumental Médico-Quirúrgico

División Hospitalaria



## Shinpo®

Shinpo® es un limpiador Desincrustante a base de Ácido Glicólico, es un limpiador ácido desinfectante, removedor de sarro y de efecto desodorante. Este producto tiene un efecto dual, es decir, de pH ácido para óptima actividad y estabilidad, como también desinfectante, lo que permite una rápida y eficiente limpieza.



## Medilube

Medilube es una mezcla de lubricantes y humectantes que permite lubricar, abrillantar y proteger el instrumental articulado. No deja residuos grasos. Libre de Siliconas. Ha sido especialmente formulado para usar en un amplio rango de instrumental médico. El producto contiene una mezcla de lubricantes, humectantes e inhibe la corrosión en 30 segundos, dejando el material sin los efectos grasos de productos en base a siliconas. Es un producto soluble en agua, lo cual, impide la formación de residuos en las bisagras del instrumental quirúrgico.

**5 Kg**

4 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2400132



**250 mL**

30 UNIDADES X CAJA

CÓD.

2402003





# Desinfectantes de Alto Nivel



## Germisan® 430+

Germisan® 430+ es un producto oxidante, esterilizante y sanitizante a base de Ácido Peracético, en solución acuosa estabilizada. El alto poder biocida de la combinación del Ácido Peracético con el Peróxido de Hidrógeno lo convierte en un producto altamente eficiente en la eliminación de microorganismos, virus, bacterias y hongos.



## Opa-Di® Ortoftaldehído 0,55%

Opa-Di® es una solución de alto poder desinfectante, que fue formulada para la desinfección de alto nivel de aparatos médicos sensibles al calor. De alta eficacia bactericida, fungicida, virucida y tuberculicida, incluida M. Chelonae. Su concentración es de 0,55%, siendo activo hasta una concentración de 0,3% a 20°C. Con un tiempo de inmersión mínimo de 5 minutos.

**5,5 Kg**  
POR UNIDAD

CÓD.  
2401235



**5 L**  
4 UNIDADES X CAJA

CÓD.  
2401542





# Desinfectantes





## Potenza® V Amonio Cuaternario 5ta Generación

Potenza® V, es un desinfectante de amplio espectro a base de Amonio Cuaternario de 5ta Generación. Fórmula concentrada con alta tolerancia a cargas proteicas, aplicable sobre todo tipo de superficies lavables y estable frente a cambios de temperatura, humedad y largos períodos de almacenamiento.

**Registro ISP N° D-1549**



## Potenza® LPU Amonio Cuaternario 4ta Generación

Detergente y desinfectante líquido listo para usar, a base de Amonio Cuaternario de 4ta generación, tensoactivos, agentes alcalinos y ablandadores del agua. Se aplica sobre todo tipo de superficies lavables. Contiene alcohol lo que acelera el proceso de secado.

**Registro ISP N° D-1223**

**5 Kg**  
4 UNIDADES X CAJA

CÓD.  
2402145



**500 mL**  
12 UNIDADES X CAJA

CÓD.  
2401369



**20 Kg**  
POR UNIDAD

CÓD.  
2402147





**Insumos desechables**



## Dichlorexan® Pad 2%

Dichlorexan® Pad 2%, es una toallita impregnada en Clorhexidina 2% + Alcohol Isopropílico 70%. Dichlorexan pad está específicamente diseñado para la desinfección de dispositivos médicos, como puertos y conexiones de catéteres, instrumentos sin agujas, cánulas y tapones de botellas de cultivo de sangre.



## Higienix® Toalla Jabonosa

Toalla jabonosa es una toalla sintética impregnada con jabón cosmético. Ideal para ser usada en limpieza de todo el cuerpo en pacientes inmovilizados o en situaciones en las que no se pueda utilizar grandes cantidades de agua. Segura, útil y fácil de usar en adultos con piel sensible. No requiere enjuague, ideal para ser usada en clínicas, hospitales donde existen pacientes inmovilizados, casas de reposo y en el hogar.



## Higienix® Toalla Multipropósito

Toalla multipropósito de viscosa - pes - algodón de gran capacidad de absorción (14 veces su peso), que permite realizar un proceso de limpieza y secado muy eficiente. Ideal para ser utilizada en la limpieza y secado de pacientes o superficies. No libera pelusas, es higiénica y económica, se usa directamente sobre la superficie a limpiar o secar y se puede utilizar seca o húmeda. Es reutilizable.

### Inscripción ISP N° 118/97

**100 Unid.**  
X CAJA

CÓD.  
2401636



**2 Unid.**  
24 SOBRES X CAJA

CÓD.  
2400276



**24 Unid.**  
20 CAJAS X PACKAGING

CÓD.  
2400885



# Insumos Desechables

División Hospitalaria



## Higienix® Alcohol Pad

Alcohol Pad son toallitas impregnadas en Alcohol Isopropílico de 70°, para antisepsia de áreas pequeñas antes de realizar un procedimiento médico. Viene en sachets individuales, desechables herméticamente sellados de fácil y cómoda manipulación.

La toalla tiene una medida de 5x3,5 cm. Cada sachet indica esterilidad, lote y fecha de vencimiento.

**Producto estéril.**



## Higienix® Alcohol Ipa Pad

Alcohol Ipa Pad son toallitas impregnadas en Alcohol 70°; Higienix® ipa pad se usa para desinfectar áreas de trabajo, mesones, unidades de pacientes, etc. Es decir, toda aquella superficie limpia que necesite ser desinfectada.

Viene en sachets individuales, desechables herméticamente sellados de fácil y cómoda manipulación.

La toalla tiene una medida de 15x15 cm. Cada sachet indica esterilidad, lote y fecha de vencimiento.

**Producto estéril.**

**100 Unid.**

10 CAJAS X PACKAGING

CÓD.

2400864



**100 Unid.**

24 CAJAS X PACKAGING/  
POR UNIDAD

CÓD.

2401493





# Complementos

# Complementos

División Hospitalaria



## Vendas adhesivas curaplast® rectangular

Venda desechable indicada para pequeñas cortaduras, ampollas, vacunas, extracciones de sangre, etc. Está confeccionada con tela flexible permitiendo que permanezca por más tiempo, ya que su avanzado adhesivo es resistente al agua y a la humedad. Posee además una tela suave, color beige, absorbente que no se pega a la herida y una película delgada, impermeable y perforada para permitir que la piel y la herida respiren mejor.



## Vendas adhesiva curaplast® spot

Venda desechable indicada para pequeñas cortaduras, ampollas, vacunas, extracciones de sangre, etc. Está confeccionada con tela flexible permitiendo que permanezca por más tiempo, ya que su avanzado adhesivo es resistente al agua y a la humedad. Posee además una tela suave, color beige, absorbente que no se pega a la herida y una película delgada, impermeable y perforada para permitir que la piel y la herida respiren mejor.



## Opa Test Strips Kit

Cintas diseñadas para el control cualitativo de la solución de Ortoftaldehído 0,55%.

**100 Unid.** Cód. 2400548  
11 CAJAS X PACKAGING



**100 Unid.** Cód. 2400267  
11 CAJAS X PACKAGING



**50 TIRAS** Cód. 2401266  
CAJA 2 UNID.





## Kit Análisis Opa

Kit análisis Opa se utiliza para realizar testeo cualitativo y cuantitativo de la solución de Opa-Di (Ortoftaldehído). Se recomienda su uso diario antes de realizar cualquier procedimiento que implique el uso de Opa-Di.



## Inactivador Opa-Di®

Inactivador Opa-Di® es una solución estabilizada diseñada para neutralizar irreversiblemente la solución de Ortoftaldehído (opa), para poder eliminar de forma segura en el alcantarillado.

**KIT**  
POR UNIDAD

CÓD.  
2400313



**1L**  
12 UNID X CAJA

CÓD.  
2400674



**DifemPharma®**  
Dispensador  
SIN CONTACTO

**Otros**





## Dispensador Sin Contacto

El dispensador de alcohol gel sin contacto ayuda a mejorar la higiene y asepsia de manos en cualquier entorno y permite monitorear el uso al controlar la cantidad de alcohol gel dispensada. Esta estación de higiene de manos independiente es ideal para ambientes hospitalarios de alta demanda de pacientes, como recepciones, salas de espera, consultas médicas, entre otros. No requiere conexión eléctrica, ya que cada dispensador funciona con 4 baterías de tamaño C. También presenta una función de cambio automático entre sus dos compartimientos de baterías para tiempos de funcionamiento más prolongados. Para garantizar un ahorro óptimo de costos, el dispositivo tiene un "modo de reposo" y un sensor que evita entregas accidentales del producto. Su sistema sin contacto fomenta la frecuente higiene de manos.

- Sistema cautivo con recargas intercambiables.



## Dispensador Mural BW

Dispensador para envases desechables de 800 mL. Optimiza la entrega dosificada del producto.

### Utilizado para bolsas colapsables:

- Alcohol gel.
- Jabón líquido neutro balsámico sin aroma.
- Jabón líquido Dichlorexan® 2%.
- Hydrosept F4 crema con urea 10%.



## Dispensador Mural Manos y Codos

Diseñado para ser usado en pabellón y/o áreas pre quirúrgicas. Permite realizar la higiene de manos y piel en forma óptima y adecuada.

### Utiliza recargas de 1 litro:

- Alcohol gel 70%.
- Jabón líquido neutro balsámico sin aroma.
- Jabón líquido Dichlorexan® 2%.
- Jabón líquido Dichlorexan® 4%.
- Lavador quirúrgico Povisept®.

**1 Unid**  
POR UNIDAD

CÓD.  
2402005



**1 Unid**  
POR UNIDAD

CÓD.  
2401806



**1 Unid**  
POR UNIDAD

CÓD.  
2401807



## Otros

División Hospitalaria



## Dilutor Dema

Dilutor dema permite la dilución en agua de diferentes tipos de productos, tanto de limpieza como de desinfección. Es muy versátil, dado que no requiere de instalaciones eléctricas ni de aire, logrando una dosificación uniforme.

- Al ser conectado a la red de agua potable, permite la dosificación del producto químico deseado, utilizando el concepto venturi.
- Fácil de instalar y economiza los recursos utilizados.
- Puede ser ocupado con agua fría o caliente.
- Se puede bloquear fácilmente la dosificación de producto, permitiendo paso de agua potable para efectuar enjuagues.

**1 Unid**  
POR UNIDAD

CÓD.  
2401799







# Soluciones en Salud, Higiene y Desinfección

División Hospitalaria

