



PORTAFOLIO SALUD BIOSEGURIDAD

Ciencia e Innovación Química,
Protegiendo tu Bienestar



QUATERSOFT 5G MULTIENZIMÁTICO

INVIMA2021DM-0024414



Formula para la limpieza y desinfección de dispositivos médicos y equipos biomédicos. Su composición enzimática permite la remoción eficaz de desechos celulares, tejidos, grasa, sangre, proteínas, mucosa, saliva, heces y cualquier carga orgánica fuerte.

- ✓ No tóxico, no irritante y listo para usar.
- ✓ Fórmula avanzada para desinfección profunda.

Presentaciones : 1.000 mL, 3.800 mL y 19.000 mL.

- **Composición:** Tensoactivos no iónicos y catiónicos, amonios cuaternarios 5ª generación, enzimas (proteasas, lipasas, amilasas, celulosa).
- **modo de uso:** Diluya 10 mL en 1 L de agua, aplique sobre el dispositivo o sumérjalo por 10 min. Frote con esponja o cepillo, enjuague con agua y esterilice.





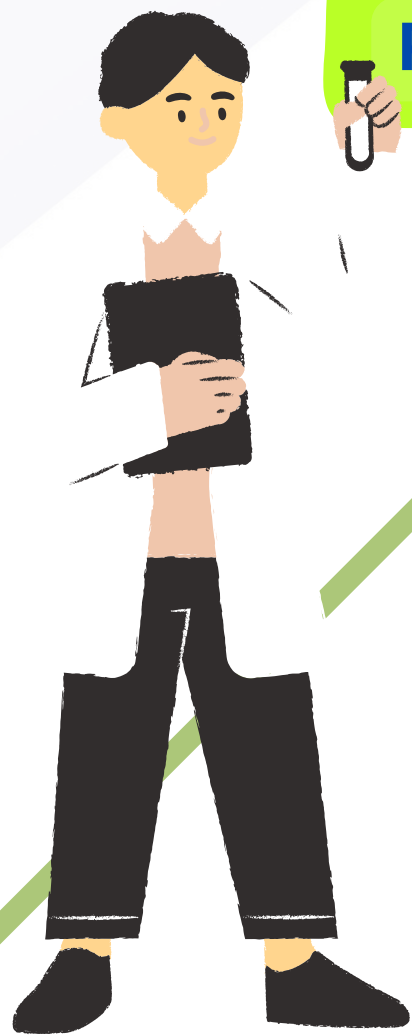
GLUTARALTEC®

INVIMAN° 2016DM0000346-R1

Desinfectante de alto nivel con glutaraldehído al 2%, eficaz contra bacterias, esporas y hongos. Indicado para instrumental quirúrgico y equipos biomédicos, requiere activación en pH alcalino.

Presentaciones :1.000 mL, 3.800 mL y 19.000 mL.

- **Composición:** Glutaraldehído, sal de amonio cuaternario, inertes, colorante, excipientes.
- **Modo de Uso:** Active con 5 mL de sal activadora por cada 1000 mL. Sumerja el instrumental en un envase hermético.





QUATERSOFT 5G DIRECT

INVIMA2021DM-0024414

Es un potente desinfectante microbicida formulado a base de amonios cuaternarios de última generación. Indicado para la limpieza y desinfección de dispositivos médicos, equipos biomédicos e instrumental médico odontológico. Producto biodegradable, listo para usar, no tóxico ni irritante. Es tuberculicida, funguicida y virucida.



Presentaciones :60 mL, 120 mL, 250 mL, 500 mL, 800 mL, 850 mL, 1.000 mL, 3.800 mL, 19.000 mL, tambor 60 L, tambor 55 Gal.

- **Composición:** Este producto está compuesto por: Amonios cuaternarios 5ª generación Excipientes.
- **Modo de Uso:** Aplique directamente sobre la superficie, cubriéndola completamente. Deje actuar 5 min. No requiere enjuague.





BENZALTEC 5G JABÓN

INVIMA2016DM-0015723

Jabón desinfectante con amonios cuaternarios de quinta generación. Ideal para la limpieza en odontología y clínicas hospitalarias. pH neutro, seguro para la piel, biodegradable y no irritante.

Presentaciones: 60 mL, 120 mL, 250 mL, 500 mL, 1.000 mL, 3.800 mL, 19.000 mL, tambor 60 L, tambor 55 Gal, bolsa plástica 60 mL..

- **Composición:** Amonios cuaternarios 5^a generación, tensoactivos, fragancia.
- **Modo de Uso:** Aplique, frote y enjuague.
Para limpieza de equipos, diluya 250 mL en 4 L de agua, frote y enjuague.



VIOXIN - JABÓN DE CLORHEXIDINA 4%

INVIMA2023DM-0026502



Jabón antiséptico con clorhexidina para eliminar la flora microbiana en la piel, ideal en clínicas y hospitales. Indicado para lavado prequirúrgico y en zonas de inserción de catéteres.

Presentaciones: 60 mL, 120 mL, 250 mL, 500 mL, 1.000 mL, 3.800 mL, 19.000 mL, tambor 60 L, tambor 55 Gal, bolsa plástica 60 mL..

- **Composición:** Mezcla de ácidos orgánicos, tensoactivo no iónico, detergente biodegradable, extracto de mora (*Rubus glaucus*).
- **Modo de Uso:** Atomice sobre el instrumental limpio, mueva las articulaciones, deje actuar 10-15 min y limpie con paño.





Desinfectante de alto nivel con gluconato de clorhexidina al 2.3% y cloruro de cetrimonio, indicado para dispositivos médicos, instrumental clínico y equipos hospitalarios. También se usa para la antisepsia prequirúrgica de piel intacta.

Presentación: 120 ml, 250 ml, 1 L, 3.8 L

- **Composición:** Gluconato de clorhexidina (2.3%), cloruro de cetrimonio, excipientes. **Variedades:** Solución acuosa y etanólica (60% v/v)
- **Modo de Uso:** Aplique directamente en gasas, torundas, algodón y paños

VIOXIN SOLUCIÓN AL 2.3%

INVIMA2018DM-0017806





ZINCIDENT ENJUAGUE BUCAL

INVIMA: NSOC33248-24CO

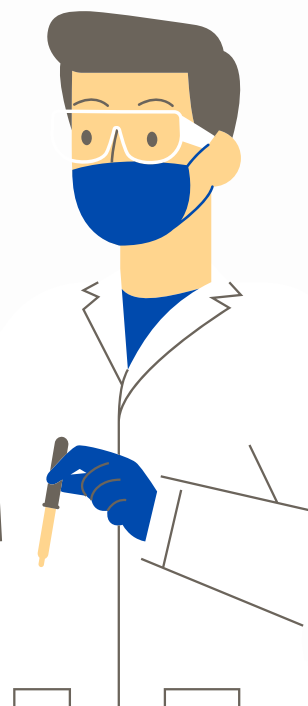


Enjuague bucal con gluconato de clorhexidina (0,12%) y cloruro de zinc, formulado para reducir placa bacteriana, fortalecer el esmalte y prevenir manchas. Enriquecido con aceites esenciales de menta, clavo y árbol de té, Menta pipeta brinda frescura duradera.

Precauciones: Conservar en lugar fresco y seco. Evitar contacto con los ojos. No ingerir. En caso de reacción adversa, suspender su uso y consultar a un profesional.

- **Modo de Uso:** Enjuagar con 12-15 mL durante 30-45 segundos sin diluir. No ingerir ni enjuagar con agua posterior al uso.

Vida útil: 24 meses (6 meses después de abierto).





Agente desinfectante con acción prolongada contra bacterias, virus y hongos. Su combinación de yodo polivinil pirrolidona con tensoactivo aniónico garantiza eficacia incluso en presencia de materia orgánica. Ideal para dispositivos médicos y superficies. Sin causar irritación ni toxicidad dérmica

Presentaciones :60 mL, 120 mL, 250 mL, 500 mL, 1 L, 3.8L, 19 L.

- **Composición:** Yodo polivinil pirrolidona (2% y 7%), tensoactivo aniónico
- **Modo de Uso:** Aplique directamente en gasas, algodón y paños

JABÓN YODADO

INVIMA2017DM-0016066





SOLUCIÓN YODADO

INVIMA2017DM-0016064



Desinfectante líquido a base de yodo polivinil pirrolidona al 7%, con amplio espectro de acción contra bacterias, virus y hongos. Su fórmula estabilizada garantiza una liberación controlada de yodo, proporcionando una desinfección eficaz y prolongada.

Presentaciones: 60 mL, 120 mL, 250 mL, 500 mL, 1 L, 3.8 L, 19 L

- **Composición: Yodo polivinil pirrolidona (2% y 7%), tensoactivo aniónico.**
- **Modo de Uso: Aplique directamente en gasas, algodón y paños.**





Polímero y Emoliente (Compuesto Biomimético) Formulado para uso médico como transductor ultrasónico o de corriente eléctrica, optimizando la conducción de ondas sobre la piel sin comprometer los dispositivos

Presentaciones :60 mL, 120 mL, 250 mL, 500 mL, 1 L, 3.8 L, 19 L

- **Composición:** Su composición hipoalergénica evita irritaciones, manchas y deterioro de electrodos.
- Las sales y colorantes pueden disminuir la vida útil de los transductores y electrodos
- Aplicación directa sobre dispositivos médicos

GEL CONDUCTOR

INVIMA2019DM-0020164



CITRILAC LIMPIADOR DESINFECTANTE

INVIMA NSOH08862-20CO



Desinfectante formulado con ácidos orgánicos y ácido hipocloroso de grado alimenticio. Su función principal es limpiar y desinfectar frutas, verduras y hortalizas sin alterar sus características organolépticas.

Presentaciones: 1 L, 3.8 L, 19 L, 209 L

- **Modo de Uso: Aplique directamente en gasas, algodón y paños.**
- **Composición: Ácidos orgánicos, ácido hipocloroso, tensoactivo no iónico.**
- **Modo de Uso: Diluir según indicaciones del envase. Sumergir o rociar sobre los alimentos. Dejar actuar el tiempo recomendado y enjuagar si es necesario**





Gel desinfectante con alcohol etílico al 65% v/v y extracto de Aloe vera. Desarrollado para la antisepsia en dispositivos médicos y piel intacta antes de procedimientos. Su fórmula con humectantes evita resequedad e irritación cutánea, permitiendo un uso frecuente sin efectos adversos.

Presentaciones :30 mL, 120 mL, 250 mL, 500 mL, 1 L, 3.8 L, 19 L.

- **Composición:** Alcohol etílico 65% v/v, extracto de Aloe vera, glicerina, excipientes
- **Con extractos naturales amigables con pieles sensibles.**
- **El uso de geles sin humectantes adecuados puede causar dermatitis irritativa.**

ALCOSOFT GEL DESINFECTANTE

INVIMA2013DM-0009785





DETER ALL DETERGENTE NEUTRO



Detergente líquido sin aroma ni colorantes, formulado para eliminar grasa y suciedad en equipos médicos, utensilios de cocina hospitalaria y superficies en clínicas, hospitales y laboratorios. No contiene fosfatos y es altamente biodegradable

Precauciones: Conservar en un lugar fresco y seco. No ingerir. Evitar contacto con ojos y piel; en caso de contacto, lavar con abundante agua. Mantener fuera del alcance de los niños.

- **Composición: Tensioactivo aniónico, tensioactivo no iónico, ácido cítrico, extracto de aloe vera, agentes secuestrantes y excipientes.**
- **Modo de Uso: Diluir según el nivel de suciedad (30-100 mL/L de agua), aplicar con esponja, trapo o cepillo y enjuagar con abundante agua. Compatible con espumador, hidrolavadora y atomizador.**





OXIHELP es un producto innovador diseñado para el mantenimiento preventivo y correctivo de equipos y superficies metálicas. Su formulación avanzada no solo desengrasa eficazmente, sino que también protege contra la oxidación y proporciona lubricación, prolongando la vida útil de los materiales y garantizando un rendimiento óptimo.

Presentaciones: 1000 ml con gatillo, 3800 ml y 19000 ml.

- **Desengrase eficaz:** elimina rápidamente grasas, aceites, lubricantes, suciedad y acumulaciones de residuos en herramientas manuales, eléctricas, neumáticas, así como en componentes de maquinaria industrial.
- **Limpieza y mantenimiento:** ideal para el desengrase y la limpieza de superficies metálicas de equipos de diagnóstico, carros de transporte, mesas de exploración y otras superficies metálicas expuestas a fluidos o grasas.

OXIHELP





POLIABSORB ABSORBENTE DE LÍQUIDOS

INVIMA: 2018008311



POLIABSORB es un sólido absorbente diseñado para la remoción y encapsulación de líquidos potencialmente peligrosos, facilitando su recolección y disposición segura. Su avanzada fórmula permite absorber y solidificar fluidos como soluciones salinas, fluidos fisiológicos, sangre, vómito y otros líquidos biológicos.

- ✓ **Absorbe y solidifica de manera eficiente.**
- ✓ **No tóxico, biodegradable y sin olores desagradables.**
- ✓ **Útil en planes de contingencia para el manejo de derrames**

presentaciones : Tarro de 500 g, tarro de 1 kg, costal de 25 kg.

- **Composición: Sepiolita natural, Copolímeros reticulados y Colorantes.**

Modo de Uso:

- **Aplicar 28 –30 g por cada litro de líquido derramado.**
- **Espolvorear sobre el área afectada y dejar actuar.**
- **Recoger manualmente con espátula o recogedor**





El Kit de Bioseguridad y Derrames está diseñado para la atención inmediata de derrames de sustancias peligrosas, biológicas, citotóxicas y químicas. Permite minimizar riesgos ocupacionales y proteger al personal asistencial durante la recolección y neutralización de estos fluidos.

- ✓ Facilita la recolección segura de derrames.
- ✓ Incluye elementos esenciales para la protección del usuario.

Recomendado para hospitales, clínicas, laboratorios, empresas de transporte y sectores industriales.

Contenido del Kit:

- ● Qautersoft Direct 5G (300 mL).
- ● Alcosoft Gel Glicerinado (300 mL).
- ● Poliabsorb (500 g).
- ● Guantes estériles (3 unidades).
- ● Tapabocas (3 unidades).
- ● Espátula y mini recogedor con escoba.
- ● Bolsa de recolección de fluidos y derrames (10 unidades).
- ● Contenedor plástico de 5 L.

KIT BIOSEGURIDAD DERRAMES





QuironPharmaF&O S.A.S

Nos puedes contactar a través de:



3108439506 - 3174284057



www.quironpharmafyo.com



seviciocliente@quironpharmafyo.com
ventas1@quironpharmafyo.com



direccion cra 46# 10-89, barrio
departamental