



Confidence Place

Ficha Técnica

ConGel

Indicaciones

Alcohol orgánico en presentación de gel, con polisacáridos e hidrocoloides para el cuidado dermatológico, formulado con cinamaldehído y clorhexidina como potenciadores virucidas, bactericidas y fungicidas. Activo contra bacterias, micobacterias, hongos y virus de cubierta lipídica como los coronavirus. Efectivo para lavado antiséptico y quirúrgico sin enjuague. Eficiente en el hogar, oficina o empresa como desinfectante de la piel posterior al contacto con ambientes, superficies, utensilios o personas con riesgo sanitario.

Método de uso

Lavado sin enjuague para la desinfección de la piel. Aplique 3 ml en la palma de las manos y frote hasta que se evapore por completo. Tiempo de evaporación: 30 segundos aproximadamente. Puede aplicarse en la región de la piel que desee desinfectar, frotando con la mano hasta lograr evaporación.

Propiedades fisicoquímicas

Aspecto	Translúcido a transparente
Fragancia	Alcohólica sin perfume agregado
Formato	Gel
pH	4.5-9.5

Ingredientes

Nombre INCI	Clase de ingrediente
Ingredientes Activos:	
Alcohol etílico	Agente Microbicida (65% a 75%)
Glutamato de clorhexidina	Agente Antivirucida quirúrgico (2% a 4%)
Otros ingredientes:	
Agua desmineralizada	Disolvente (30% a 60%)
Cinamaldehído	Agente potenciador microbicida (2% a 4%)
Carbomero	Agente incrementa viscosidad (1% a 4%)
Aminometilpropanol	Estabilizador de pH (0.1% a 0.5%)
Glicerina	Agente Acondicionador humectante (1% a 4%)

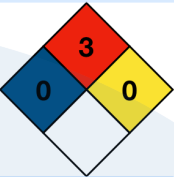
+ (502) 4550 6677



ConGel

Datos de seguridad

Identificación de los riesgos

Marca Etiqueta Según NCH 2190: Rotulo peligro principal Rotulo NCH 1411/4	
Peligros para la salud de las personas	Efectos de una sobreexposición aguda (una ocasión): Ningún efecto conocido. Inhalación: Altas concentraciones pueden causar mareos, adormecimientos y nauseas, Contacto con la piel: Irritación en personas de piel sensible. Contacto con los ojos: Puede causar irritación, evitar aplicar cerca de los ojos. Ingestión: Irritación gastrointestinal.
Peligros para el medio ambiente	El producto se degrada acorto plazo.
Peligros especiales del producto y tratamiento de emergencia	Producto inflamable. No usar sobre pieles irritadas o dañadas. Dejar fuera del alcance de los niños.

Medidas de primeros auxilios

En caso de contacto accidental con el producto proceder según se indica:

Inhalación	Mover al afectado a lugar ventilado. Evaluar oxigenación.
Contacto con la piel	En casos de irritación, discontinuar su uso y lavar con agua.
Contacto con los ojos	Enjuagar con agua. Si existe y persiste algún tipo de irritación, consultar un médico
Ingestión	No inducir vómitos. Enjuagar con agua y solicitar atención médica.
Notas para el médico tratante	Informar que el producto contiene alcohol etílico.

Medidas en caso de incendio o prevención de fuego

Agentes de extinción:	Polvo químico seco, espuma resistente al Alcohol, CO2.
Procedimientos especiales para combatir el fuego:	Mantener frios contenedores con agua. El líquido derramado debe ser cubierto con espuma.
Equipos de protección personal para combatir el fuego:	Utilizar equipos de respiración autónomo.

Medidas para controlar derrames o fugas

Medidas de emergencia a tomar si hay derrame:	Considerar las salidas de emergencia en caso de derrame. Eliminar fuentes de ignición. Mantener el lugar ventilado.
Equipos de protección personal para atacar la emergencia:	Para derrames pequeños utilizar elementos de protección personal como guantes y gafas. Para grandes derrames utilizar máscara con filtros para vapores orgánicos.
Precaución a tomar para evitar daño al ambiente:	Evitar cualquier descarga en alcantarillados, cursos de aguas superficiales o subterráneas. Contener el derrame con material inerte, arena o tierra y colocar en envase limpio y seco para su disposición final. Enjuagar restos del producto con agua y tratar residuos en planta de tratamiento. No usar material combustible como aserrín.
Métodos de limpieza:	En derrames pequeños absorber el líquido con arena o tierra. Recoger y trasladar a un depósito apropiado y claramente etiquetado hasta su eliminación. En derrames grandes evitar su extensión con arena, tierra u otro material de contención. Recuperar el líquido directamente con material absorbente o con bomba a prueba de explosión.

+ (502) 4550 6677