



Confidence Place

Ficha Técnica

ConAlc

Indicaciones

Alcohol orgánico activo contra bacterias gramnegativas, grampositivas, micobacterias, hongos y virus de cubierta lipídica. Formulado con cinamaldehído y clorhexidina como potenciadores bactericidas y fungicidas. Efectivo para lavado antiséptico y quirúrgico sin enjuague. Efectivo 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. Aplicar directamente, o mediante algodón o gasa aséptica, 3 ml en la región de la piel que desee desinfectar. Tiempo de evaporación: 30 segundos aproximadamente.

Propiedades fisicoquímicas

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

Ingredientes

Nombre INCI	Clase de ingrediente
Ingredientes Activos:	
Alcohol etílico	Agente Microbicida y Virucida (65% a 75%)
Gluconato de clorhexidina	Agente Microbicida quirúrgico (2% a 4%)
Otros ingredientes:	
Agua desmineralizada	Disolvente (30% a 60%)
Cinamaldehído	Agente potenciador microbicida (2% a 4%)

+ (502) 4550 6677



Datos de seguridad

Identificación de los riesgos

<p>Marca Etiqueta Según NCH 2190 Rotulo peligro principal Rotulo NCH 1411/4</p>	
<p>Peligros para la salud de las personas</p>	<p>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.</p>
<p>Peligros para el medio ambiente</p>	<p>El producto se degrada acorto plazo.</p>
<p>Peligros especiales del producto y tratamiento de emergencia</p>	<p>Producto inflamable. No usar sobre pieles irritadas o dañadas. Dejar fuera del alcance de los niños.</p>

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 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.