

HOJA TÉCNICA DE DATOS Y DE SEGURIDAD– Gel Antibacterial

DESCRIPCIÓN

Gel Antibacterial Nordish® es un gel que elimina el 99% de los gérmenes más comunes, Nordish® Gel Antibacterial contiene Alcohol Etilico (etanol del 96% pureza), no contiene Alcohol Metílico (Metanol), Por sus combinación de Emolientes y al ser espesado con una tecnología a base de PEG 6(y)AMP-Copolimero entrecruzado de Acrilatos/Vinil Isodecanoato hace que sea un gel que no te deja las manos tan reseca y sin sensación pegajosa en tus manos como los geles antibacteriales comunes que te dejan las manos pegajosas.

El Gel Antibacterial Nordish® puede ser usado con toda confianza de manera frecuente durante el día, ya que esta formulado con las materias primas que indica en su etiqueta, sin riesgos para la salud y es un producto que tiene la viscosidad necesaria para que se pueda quedar en sus manos o en las superficies para realizar la desinfección de las mismas adecuadamente.

Al usar Gel Antibacterial Nordish® en tus manos constantemente, puede prevenir contagios de gérmenes, virus, hongos y es recomendable usarlo en tu vida diaria para la nueva normalidad que nos rige a nivel mundial por la causa del Coronavirus COVID 19, así como de influenza.

El Gel Antibacterial Nordish® por sus propiedades fisicoquímicas, te permite su uso en todo tipo de piel, al igual que el uso en adultos como en niños.

INGREDIENTES

Alcohol etílico 96%, agua purificada, PEG 6(y)AMP - Copolimero entrecruzado de acrilatos/Vinil Isodecanoato, glicerina, EDTA.

ESPECIFICACION	VALOR MINIMO	VALOR MAXIMO
APARIENCIA	Liquido Viscoso	
COLOR	Incoloro	
OLOR	Caracteristico Alcohol Etilico	
TRANSMITANCIA/ CLARIDAD (%T)	95%	98% T
PH	6.5	7.0
VISCOSIDAD (CPS)	11,000	13,000
DENSIDAD (GR/ML)	0.85	0.95

MODO DE USO

Con las manos secas tomar 3-5 ml de Gel Antibacterial Nordish® y colocarlo en la palma de la mano, frotar en toda la superficie de las manos, espacios interdigitales y muñecas por 5 – 10 segundos hasta que el alcohol seque. No secar con toalla ni calor.

VIDA DE ANAQUEL: 24 meses.





HOJA TÉCNICA DE DATOS Y DE SEGURIDAD– Gel Antibacterial

PROCEDIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS Y EMERGENCIA:

- CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese Inmediata y con abundante agua por 10 minutos. Si las condiciones empeoran y la irritación persiste, contacte un médico.
- INGESTION: No induzca o provoque el vómito. Ingerir abundante agua. Contacte un médico y lleve esta hoja de Datos Técnicos o la etiqueta del producto con el Médico.
- CONTROL DE FUEGO: Medio de extinción: agua, polvo químico seco, espumas o CO₂, u otros agentes extintores clase B.
- PRECAUCIONES DE MANEJO SEGURO Y USO:
Evite el contacto con los ojos, no lo tome. Manténgase alejado del fuego o llamas. Manténgase cerrado hasta su uso. No se deje al alcance de los niños. Puede provocar irritación cutánea por contacto prolongado.
- PRECAUCIÓN: ESTE PRODUCTO ES INFLAMABLE.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Utilizando y manipulando el producto adecuadamente no son necesarias medidas especiales. Conservar en un lugar fresco y seco a una temperatura no mayor a 25 °C.

TRANSPORTE

Deberá emplearse un transporte terrestre para materiales peligrosos No. ONU 1170 Etanol, Clase 3.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

- Guantes de Látex
- Lentes de Seguridad
- Camisola de Algodón

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- No hay reacciones peligrosas cuando se almacena y manipula de acuerdo con las disposiciones.
- El producto es estable en almacenamiento a temperatura ambiente.
- No se conocen reacciones peligrosas
- No se conocen productos de descomposición peligrosos.

EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL TOME LAS SIGUIENTES MEDIDAS

- Use material absorbente e inerte.
- No es necesario ropa de protección especial.
- No son necesarias medidas ambientales especiales, limpiar los artículos y suelos contaminados según la legislación de medio ambiente.

