



Limpiel Antiséptico

Jabón Antibacterial para la limpieza de manos.

I.-DESCRIPCION:

- ◆ Es un producto líquido cristalino de color café oscuro ó ligero amarillo.
- ◆ Aroma característico.
- ◆ Es una mezcla balanceada de tensóactivos y emolientes para la limpieza profunda de la piel que extraen la suciedad al tiempo que proporciona una efectiva sanitización.

II.-BENEFICIOS:

- ◆ Tiene gran capacidad de limpieza. Producto base acuosa exento completamente de solventes.
- ◆ Es un jabón líquido con actividad sanitizante contra gérmenes patógenos como S. Áureas y Salmonela Typhi.
- ◆ Contiene Yodóforos como agente bactericida.
- ◆ Puede eliminar residuos de grasa, tintas, aceite, papel carbón y suciedad de forma sencilla.
- ◆ Elimina los riesgos de irritación a las personas sensibles a los solventes.
- ◆ Efectivo en la desinfección de manos en cocinas, restaurantes, clínicas, hospitales y en la industria alimenticia como un paso previo a la manipulación de alimentos.
- ◆ Reconocido y aceptado por su amplio espectro de acción antiséptica.

III.- APLICACIONES:

- ◆ Esta indicado para la limpieza y desinfección de manos en clínicas, hospitales, consultorios médicos, veterinarios, cocinas de restaurantes y en las áreas de procesamiento de la industria de alimentos.

IV.- INSTRUCCIONES DE EMPLEO:

- ◆ Coloque el producto en el dosificador de pared rellenando por la parte superior y ciérrelo.
- ◆ Pruébelo presionando varias veces hasta que el producto salga dosificado.
- ◆ Para la limpieza de sus manos aplique una pequeña porción sobre sus manos previamente humedecidas por agua, frótelas entre sí por ambos lados para formar espuma. Finalmente enjuáguelas con agua limpia.

Operación a realizar	DILUCION	ml producto/ml agua
Lavado y Sanitización	No aplica	Uso directo

**V.- PARÁMETROS DE CALIDAD.**

Propiedades Fisicoquímicas	
Color:	Café oscuro / ligero amarillo
Olor:	Característico
Apariencia:	Líquido / viscoso
PH:	6 -8
Densidad:	0.900 – 1.000

**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

- ◆ Consulte la Hoja de Datos de Seguridad.
- ◆ Cuando maneje este producto use el equipo de protección personal adecuado.
- ◆ **No** se deje al alcance de los niños.
- ◆ En caso de contacto con piel y ojos puede causar irritación, lave con abundante agua, si la irritación persiste consulte a su médico
- ◆ El producto **NO** es tóxico ni irritante siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso.
- ◆ Por ingestión accidental **NO** provoque el vómito y consulte a su médico.
- ◆ Manténgase en un lugar fresco y seco.

EN CASO DE INGESTION:

- ◆ Consultar **inmediatamente** al médico.

**EFFECTO BIOCIDA
ESPECTRO MICROBIOLOGICO**

El yodo tiene una poderosa actividad germicida, ataca bacterias grampositivas y gramnegativas, micobacterias, esporas, hongos, virus, quistes y protozoos.

ING. Bioquímico

Julio Cesar Rojas Medina

ING. Negocios y sistemas

Pedro Manuel Valtierra Paz

