



ANTIBAC HAND SOAP

GUÍA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

DEFINICIÓN: Jabón líquido germicida biodegradable para manos.

COMPOSICIÓN: Agua, tensoactivos aniónicos, espesantes, humectantes, amina terciaria, fragancia de almendras y conservador.

CARACTERÍSTICAS: **ANTIBAC HAND SOAP** es un jabón líquido germicida para manos grado alimenticio, que ha sido diseñado para eliminar una amplia gama de bacterias, hongos y levaduras. Está fabricado con ingredientes de la más alta calidad que hacen de **ANTIBAC HAND SOAP** un excelente desinfectante. Su alta efectividad ha sido probada con diferentes microorganismos. Su pH balanceado de 5 a 6 está en perfecta armonía con la química natural de la piel, lo que hace a **ANTIBAC HAND SOAP** sumamente seguro por no ser irritante.

INSTRUCCIONES: Para lograr una desinfección efectiva, aplique una cantidad suficiente de **ANTIBAC HAND SOAP**, frótese las manos por espacio de un minuto para después enjuagar. Cuando la necesidad de desinfección sea de un nivel muy estricto por la naturaleza de alguna situación en particular, por seguridad se puede repetir la operación. Para su fácil aplicación, recomendamos el uso de nuestro despachador de jabón para manos.

USOS GENERALES: Algunos lugares donde **ANTIBAC HAND SOAP** puede ser utilizado efectivamente son: hospitales, clínicas y consultorios para la desinfección de manos de doctores, enfermeras y todo personal que tenga contacto con pacientes. En rastros y plantas procesadoras de alimentos, donde la desinfección de manos es vital. En la cocina, para la desinfección de manos de las personas que preparan alimentos. En el baño, para prevenir infecciones causadas por falta de higiene. En escuelas, kínders y guarderías, para prevenir infecciones a través de las manos con presencia de bacterias.

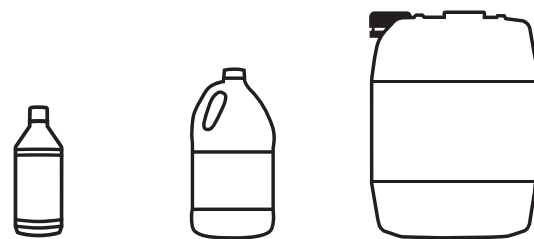
PROPIEDADES:

Estado físico:	Líquido
Color:	Blanquecino
Aroma:	Característico
Solubilidad en agua:	Total
Densidad	1.010 a 1.060 gr/ml
Viscosidad:	1400 a 5000 cps.
pH:	5 a 6
Flamabilidad:	Ninguna
Espumación:	Mediana
Enjuagabilidad:	100%
Punto de ignición:	Ninguno
Equipo de protección:	No requiere
Clasificación tóxica:	Ligeramente tóxico

Almacenaje y estabilidad en envase original:

Término de vida en almacén:	1 año
Separación física:	Ninguna
Reacción química:	Ninguno
Efecto sobre el envase:	Ninguno
Estabilidad:	Normal estable

PRESENTACIONES:



Envase de 1L Envase de 3.8L Envase de 20L

NIVEL DE RIESGO

- 4- EXTREMO
- 3- ALTO
- 2- MODERADO
- 1- LIGERO
- 0- SIN RIESGO

