



GrupoTara
DISTRIBUIDO POR CASA DIAZ

PMCG008

BACTER PLUS-ALL

JABÓN BACTERICIDA LÍQUIDO PARA MANOS



CARACTERÍSTICAS:

BACTER PLUS es un jabón líquido para manos de uso ideal para cualquier área donde se tenga contacto con los productos alimenticios, ya sea en restaurantes, hospitales, comedores industriales, etc.

Cuenta con un bactericida de amplio espectro efectivo para gram negativas y gram positivas a la vez que proporciona una acción desinfectante que ayuda en el control de microorganismos y residuos que contaminan los alimentos a través de las manos.

VENTAJAS:

Formulado a base de bactericidas de amplio espectro que son altamente efectivos. Poderoso detergente que no daña la piel.

Es de acción rápida y efectiva, remueve residuos muy adheridos, se enjuaga fácil y totalmente sin dejar aroma. Ideal para usarse en todo tipo de plantas procesadoras de alimentos.

Se utiliza a bajas concentraciones

RECOMENDACIONES DE USO:

Aplique una pequeña cantidad de BACTER PLUS, agregue agua y frote sus manos durante 20 segundos.

Enjuague con agua limpia y seque con toalla desechable o aire.

(Para mayor información del funcionamiento adecuado del producto diríjase a su técnico de grupo tara)

PROPIEDADES:

Apariencia	Líquido Transparente
Color	Verde
Olor	Aroma Ligero
pH Directo	7.0 - 7.5
Espuma	Alta
Densidad	1.01 -1.02

PRECAUCIONES:

Manéjese con cuidado. En caso de ingestión accidental tome agua o leche en abundancia. Si hubiese contacto con la piel o en los ojos, lave con agua en abundancia.

Consulte a su médico y la hoja de seguridad correspondiente.

ALMACENAJE:

Almacenar manteniendo el envase bien tapado en un lugar fresco, seco, a la sombra y apartado de productos alimenticios. Evitar la exposición a los rayos directos del sol. No se deje al alcance de los niños.

EMPAQUE:

Envase de 4 kilos

PRODUCTO 100% BIODEGRADABLE

CON EL PODER DE LA ECOLOGÍA

Fabricado para: Casa Díaz de Maquinas de Coser S.A. de C.V. - Fray Servando Teresa de Mier #29 Col. Obrera, Deleg. Cuauhtémoc, México, D.F. C.P. 06800