



Limpiel Neutro

Jabón neutro, sin aroma e incoloro.

Útil para el lavado de cristalería en área de bares, restaurantes y frutas y verduras.

I.-DESCRIPCION:

- ◆ Es un líquido viscoso, sin aroma ni color.
- ◆ Es una mezcla balanceada de jabones, detergentes y emolientes que proporcionan gran capacidad limpiadora y al mismo tiempo evitan la resequedad de la piel.
- ◆ Eficaz detergente para la limpieza de cristalería, en el área de bares y restaurantes.
- ◆ Ideal para el lavado de frutas y verduras.

II.-BENEFICIOS:

- ◆ Es de consistencia líquido viscoso.
- ◆ Es una formulación con agentes de baja espuma.
- ◆ No contiene solventes orgánicos.
- ◆ Es diseñado para la aplicación de sistemas de dosificadores rellenables.
- ◆ No es corrosivo.
- ◆ No irrita la piel del usuario.
- ◆ Totalmente soluble en agua.
- ◆ Se enjuaga rápidamente, ahorrando el consumo de agua, gracias a su espuma moderada.
- ◆ No les transfiere olor ni sabor a los alimentos ni a los utensilios.
- ◆ Mejora la apariencia de las frutas y verduras.

III.- APLICACIONES:

- ◆ Es útil en el lavado de frutas y verduras en comedores y restaurantes. (Desinfectar posterior a lavado)
- ◆ Eficaz para el lavado de cristalería en bares y restaurantes.

IV.- INSTRUCCIONES DE EMPLEO:

- ◆ Prepare una solución de acuerdo a la suciedad presente en las frutas y verduras o cristalería. En caso de frutas y verduras con demasiada suciedad, realizar un prelavado tallando con cepillo y agua.
- ◆ Para frutas y verduras sumergir en la solución preparada, tallar con un cepillo y enjuagar con agua.
- ◆ Para cristalería, tallar con fibra o esponja, y enjuagar.

Operación a realizar	DILUCION	ml producto/ml agua
Lavado de frutas/verduras y cristalería	Suciedad LIGERA	20 ml/ 1000 ml
	Suciedad MEDIA	30 ml/ 1000 ml
	Suciedad PESADA	50 ml/ 1000 ml

**V.- PARÁMETROS DE CALIDAD.**

Propiedades Fisicoquímicas	
Color:	Incoloro
Olor:	Sin olor
Apariencia:	Líquido / viscoso
PH:	7 -8
Densidad:	1.010-1.040

**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.

ING. Bioquímico

Julio Cesar Rojas Medina

ING. Negocios y sistemas

Pedro Manuel Valtierra Paz

