



FICHA TECNICA

LAVALOZAS TREMEX LIMON/BICARBONATO

LAVALOZAS TREMEX, se presenta en dos versiones, (color y aroma) verde limón y amarillo citrus.

Es un líquido concentrado que quita fácilmente olores y grasas rebeldes sin necesidad de utilizar otros productos o esponjas abrasivas que rayen sus platos o utensilios de cocina. Fácil de dosificar para no permitir ser desperdiciado o malgastado, como sucede con lava-lozas alternativas. Contiene espuma controlada para evitar gastos innecesarios de agua en el momento del lavado. No contamina ni deja rastros residuales después de su enjuaje. Proporciona brillo duradero sin rastro de grasa acumulada.

Gracias a su fórmula y pH nivelado, protege sus manos.

COMPOSICIÓN QUIMICA

Tensioactivos Aniónicos, Neutralizadores, humectantes, modificadores de Viscosidad, Preservantes, Bicarbonato de Sodio, Fragancia y Color.

PROPIEDADES FISIOQUÍMICAS

Apariencia a 20°C	Líquido viscoso Transparente
Color	Verde limón/amarillo citrus
Gravedad Específica g/cc	1.027 - 1.029
Valor de pH	7.0 +/- 1.0
Aroma	Cítrico
Solubilidad	Soluble en agua 100%.

INSTRUCCIONES DE USO

Aplice sobre una esponja la cantidad de producto que desee, según la necesidad de lavado. Frote hasta retirar la grasa. Enjuague con agua, estile o seque.

PRECAUCIONES

Mantener lejos de contacto con los niños. Evitar el contacto directo con los ojos; enjuagar bien con abundante agua. No apto para consumo humano. No mezclar con alimentos u otros productos

ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

Debe almacenarse a temperaturas ambientes y se sugiere no expuesto a temperaturas altas para mantener su aspecto intacto. Mantenerse en envases bien cerrados.

RECOMENDACIONES

En su forma concentrada puede producir irritaciones en pieles sensibles. En caso de ingestión, inducir el vómito y acudir con la etiqueta del producto al médico.

PRESENTACION COMERCIAL

Envase 0.500 lt, 0.750 lt,

Bidón 5 litros, 20 litros

Tambor x 220 litros

<p>TREMEX SA, garantiza una calidad permanente de sus productos, poniendo a su disposición asistencia técnica para resolver cualquier duda en la mantención y mejoramiento de la función del producto.</p>
--