



## LAVAVAJILLAS OZZ LAVALOZA DE SECADO RÁPIDO

### 1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Lavavajillas Ozz es un detergente líquido, formulado especialmente para el lavado y limpieza de vajillas y utensilios de cocina. Es fácil de enjuagar y no deja película residual, permitiendo el secado al ambiente. Por su composición deja la vajilla y cristalería brillantes, sin grasa y libre de manchas. Es una fórmula totalmente inocua que limpia y desengrasa sin alterar el medio ambiente, dejando un toque de suavidad en sus manos.

### 2. COMPOSICIÓN

Mezcla biodegradable de agentes tensoactivos aniónicos, abrasivos, desengrasantes, suspensores de suciedad y preservantes. No contiene fosfatos ni sustancias activas tóxicas.

### 3. APLICACIÓN

- **Para lavado manual:** Aplique una pequeña porción en una esponja húmeda y frote sus utensilios, también puede diluir 1 parte del producto en 10 partes de agua. Agite hasta que se disuelva y lave con esta solución su vajilla e im-

plementos de cocina. Enjuague con abundante agua para eliminar toda clase de residuos.

- **Para lavado automático:** Asegúrese de leer las instrucciones de su máquina de lavado. Adicione 1 parte del producto en 66 partes de agua (p.Ej: 150 ml por cada 10 litros de agua), directamente en el tanque de suministro.

### 4. NORMAS DE SEGURIDAD

- Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Almacene en un lugar fresco y seco libre de la incidencia directa de luz solar.
- Use preferiblemente guantes de goma en el lavado.
- Evite salpicaduras en los ojos.
- Apile máximo 5 cajas.
- No ingerir.

### 5. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

**Estado:** Líquido viscoso.

**Color:** Incoloro.

**Olor:** Inoloro.

**pH:** 9,50 – 10,50.

**Otras:** 100% soluble en agua.  
100% biodegradable.  
No irrita la piel.

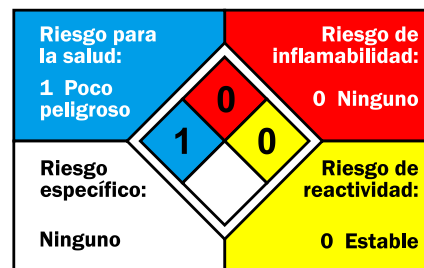
### 6. PRESENTACIÓN

**Galón:** Caja x 6 unidades.

**Caneca:** 20 litros.

**Granel:** 60, 100 y 220 litros.

### 7. DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



Producto	Ean 13	Ean 14
Lavavajilla Industrial Neutro Ozz Galón	7861051500405	17861051500402

### EMERGENCIA Y PROCEDIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS

<b>Contacto con los ojos</b>		<b>Contacto con la piel</b>	
Lavarlos con abundante agua limpia por lo menos durante 5 minutos, asegurándose de abrir los párpados.		El contacto prolongado con la piel puede causar irritaciones menores. En ese caso lave con abundante agua la zona expuesta. Use guantes de goma.	
<b>En caso de ingestión</b>		<b>En caso de inhalación</b>	
No inducir al vómito. Si el afectado se encuentra inconsciente, bríndele respiración artificial. Si se encuentra consciente darle a beber abundante agua fresca inmediatamente y después, 1 taza cada 10 minutos.		En caso de uso prolongado del producto en ambientes muy cerrados, puede causar incomodidades menores en la respiración. Use una mascarilla o manipule en espacios provistos de buena ventilación.	