



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 FÍSICOQUÍMICAS

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

Contacto con los ojos

Lavarlos con abundante agua limpia por lo menos durante 5 minutos, asegurándose de abrir los párpados.



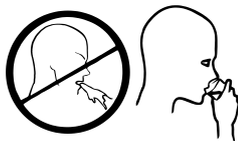
Contacto con la piel

El contacto prolongado con la piel puede causar irritaciones menores. En ese caso lave con abundante agua la zona expuesta. Use guantes de goma.



En caso de ingestión

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 inhalación

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.

