



LIMPIADOR CON ACCIÓN DESINFECTANTE OZZ DESINFECTANTE DE AMPLIO ESPECTRO

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Limpiador con Acción Desinfectante Ozz es un poderoso bactericida de amplio espectro, siendo un producto muy versátil que permite desinfectar, limpiar, perfumar y desodorizar a la vez. Actúa como un eficaz germicida, fungicida y bactericida contra las bacterias Gram positivas y Gram negativas, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli*, *Streptococcus faecalis*, *Pseudomonas*, *Salmonella*, *Choeradosis*, *Bacillus cereus*, etc. Especialmente formulado para la limpieza y desinfección de pisos, paredes, sanitarios, mesones y equipos utilizados en la industria alimenticia (lácteos, alimentos procesados y bebidas), Es ideal para su uso en colegios, restaurantes, oficinas, espacios públicos, centros comerciales, y en todo lugar que necesite desinfectar áreas de uso público.

2. COMPOSICIÓN

Elaborado a base de una mezcla equilibrada de amonio cuaternario de quinta generación, tensoactivos no iónicos, emulsionantes y estabilizadores.

3. APLICACIÓN

Las superficies que desee limpiar o desinfectar deben estar previamente libres de polvo o sustancias sólidas. En un balde realice la dilución adecuada del producto con agua. Agite la mezcla para homogenizar de manera uniforme. Aplique con un paño húmedo o rocíe sobre la

superficie para proceder a limpiar. No enjuague después. Las diluciones del producto se deben hacer según la siguiente tabla:

- Uso Hospitalario: 1 parte del producto en 3 partes de agua.
- Uso Doméstico: 1 parte del producto en 10 partes de agua.
- Uso Industrial: 1 parte del producto en 6 partes de agua.

4. NORMAS DE SEGURIDAD

- Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Almacene en un lugar fresco y seco sin incidencia de luz solar.
- Evite salpicaduras o contacto con los ojos y la piel.
- Manipule con guantes de goma.
- Apile máximo 5 cajas.
- No ingerir.

5. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Estado: Líquido.

Color: De acuerdo al aroma.

Aromas: Floral, herbal, eucalipto, lavanda, manzana, neutro, manzana & canela, fresca de menta, fantasía marina y vainilla campestre.

pH: 5,00 – 7,30.

Otras: 100% soluble en agua.

No es inflamable ni tóxico

6. PRESENTACIÓN

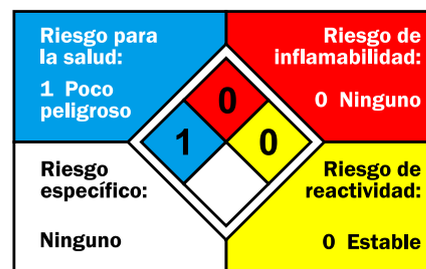
Envase 1 litro: Caja x 12 unidades (sólo eucalipto, lavanda, floral y canela & manzana).

Galón: Caja x 6 unidades.

Canecas: 20, 60 y 100 litros.

Granel: 220 litros

7. DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



Producto	Ean 13	Ean 14
Desinfectante Ozz Cuaternario Litro Lavanda	7861051503246	17861051503243
Desinfectante Ozz Cuaternario Litro Eucalipto	7861051503642	17861051503649
Desinfectante Ozz Cuaternario Litro Floral	7861051503260	17861051503267
Desinfectante Ozz Cuaternario Litro Canela&Manzana	7861051520311	17861051520318
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Vainilla Campestre	7861051521585	17861051521582
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Frescura de Menta	7861051521653	17861051521650
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Fantasía Marina	7861051521561	17861051521568

Producto	Ean 13	Ean 14
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Canela y Manzana	7861051520304	17861051520301
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Floral	7861051503659	17861051503656
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Herbal	7861051500160	17861051500167
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Lavanda	7861051501860	17861051501867
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Eucalipto	7861051509521	17861051509528
Desinfectante Ozz Cuaternario Galón Manzana	7861051509514	17861051509511

EMERGENCIA Y PROCEDIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS

<p>Contacto con los ojos</p> <p>Lavarlos con abundante agua limpia por lo menos durante 5 minutos, asegurándose de abrir los párpados.</p>	<p>Contacto con la piel</p> <p>El contacto prolongado con la piel puede causar irritaciones menores. En ese caso lave con abundante agua la zona expuesta. Use guantes de goma.</p>
<p>En caso de ingestión</p> <p>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.</p>	<p>En caso de inhalación</p> <p>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.</p>