

DIGRIZZ OZZ®

DESENGRASANTE LIMPIADOR MULTIUSO CONCENTRADO.



DESCRIPCIÓN GENERAL

Digrizz Ozz® es un desengrasante limpiador multiusos altamente concentrado, de tal forma, que puede ser diluido en diversas proporciones para lograr resultados sobresalientes.

Su poder de limpieza se debe a la sinergia de sus agentes activos que limpian y remueven profundamente la grasa en toda la superficie de aplicación, de manera rápida y eficaz.

Entre las principales ventajas están:

- Baja toxicidad cuando es usado en la dilución correcta;
- No corrosivo, lo cual lo hace compatible con prácticamente todos los materiales sin dañarlos;
- pH neutro: puede ser manipulado de forma más segura; cuidando sus manos.

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo: Combinación balanceada de tensoactivos aniónicos.

Otros ingredientes: Agua ultra-purificada mediante proceso de osmosis inversa, etanol, regulador de pH.

APLICACIONES

- Para limpieza de pisos y paredes en áreas de alto tráfico;
- Para limpieza en las industrias alimenticias: el aseo de pisos, maquinarias, equipos, utensilios, vajillas y cristalería de restaurantes.
- Para eliminar grasas difíciles en cocinas, pisos, parrillas, quemadores, hornos, anaqueles, mesones, fregaderos, duchas, tinas, lavabos, grifería, azulejos, máquinas, electrodomésticos, motores, paneles, entre otros.

MODO DE USO

Utilizar agua limpia o potable para diluir el producto. Con la ayuda de una jeringa o vaso graduado dosificar la cantidad precisa de producto. Se recomienda verter la dosis de producto en la cantidad exacta de agua y no al revés, para evitar generar espuma que dificulte realizar la dosificación exacta.

Proceso	Dilución (Producto: Agua)	Tiempo de Contacto	Nota
Limpiador en general	1 en 200 partes	5 min	Requiere enjuague
Eliminar grasas quemadas	1 en 80 partes	5 min	Requiere enjuague
Eliminar grasas pesadas	1 en 40 partes	5 min	Requiere enjuague

Realizar acción mecánica en la superficie después de su aplicación. Una vez cumplido el tiempo de contacto indicado en el punto anterior, enjuagar y secar la superficie utilizando una mopa de microfibra limpia. Desechar cualquier sobrante de la dilución preparada.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Aspecto	Líquido.
Color	Turquesa
Olor	Característico.
pH	6.0 – 7.0
Vida útil	2 años
Otras	100% soluble en agua. Biodegradable
Norma Técnica	-----

DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704



PRESENTACIONES

Código	Presentación	Unidades por caja	EAN 13	EAN 14	Notificación Sanitaria Obligatoria	Otros
QUI0103	3 785 ml	6	7861051508838	17861051508835	NSOH13403-16EC	-

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Presentación	Peso Bruto por Caja (kg) ± 5 %	Volumen Caja (m³)	Cajas por Nivel	Niveles por Pallet	Caja por Pallet
3 785 ml	24.985	0.035	8	5	40

PRECAUCIONES

- Lea cuidadosamente la etiqueta antes de cualquier uso.
- Utilice el producto únicamente en la dilución recomendada.
- Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Evite el contacto con ojos y mucosas.
- Evite contacto del producto puro con la piel.
- Si posible, proporcionar ventilación del área de aplicación.

ALMACENAMIENTO

- Almacenar en un lugar fresco y seco libre de la incidencia de luz solar.
- Cerrar herméticamente el envase luego de su uso.
- No pisar o utilizar los cartones como escalones
- Respetar la información logística sobre el número máximo de apilamiento de cajas.



DISPOSICIÓN FINAL

- Envase y tapa 100% reciclables.
- **No desechar el producto concentrado en el ambiente.**
- Para más información consultar la hoja de datos de seguridad del producto.

EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

Consultar la hoja de datos de seguridad del producto.



Para información adicional, por favor contáctese al 1800 UNILIM (1800 86 45 46)
www.unilimpio.com
Todos los derechos reservados

