



ALL PURPOSE CLEANER DEGREASER #100

LIMPIADOR DESENGRASANTE DE TRABAJO PESADO

DATOS TECNICOS

GECKO 100® ALL PURPOSE CLEANER DEGREASER es el limpiador desengrasante de trabajo pesado para uso múltiple más poderoso, efectivo y seguro del mercado.

GECKO 100® es basado en agua, no inflamable y no tóxico; fácil y cómodo de usar. Especialmente formulado para facilitar la remoción de grasas, aceites, hollín, suciedad, pintura sin curar y otros contaminantes de cualquier superficie dura que no se dañe con el agua.

Use **GECKO 100®** en la industria, taller, mantenimiento de vehículos, cocinas industriales, restaurantes almacenes, marina, imprentas, talleres mecánicos, maquinaria de construcción y más. **GECKO 100®** Es un desengrasante sumamente efectivo y versátil, que no emana vapores ni olores desagradables. Es una herramienta importante para hacer más fácil y seguras las tareas de limpieza de equipos, maquinaria, herramientas, motores, cadenas, ejes, engranajes, líneas de producción, piezas mecánicas, pisos y paredes del taller, entre otras superficies en ambientes industriales, ayuda a desengrasar la ropa industrial adicionándolo en su proceso de lavado. En el servicio de alimentos utilice **GECKO 100®** para limpiar los pisos de cocina, campanas de extracción, filtros, equipos, almacenes, áreas de carga y descarga, contenedores de desperdicios y más.

GECKO 100® limpiará fácilmente cualquier superficie dura lavable que no se dañe con el agua. **GECKO 100®** ayudará a disminuir su inventario de productos químicos eliminando el uso de productos químicos peligrosos o dañinos. Con **GECKO 100®** podrá limpiar una gran variedad de superficies y tipos de suciedad. Se enjuaga rápido y no deja residuos.

DISPONIBLE CONVENIENTEMENTE: 32 oz Botella c/pulverizador 1, 5 y 55 Galones

- Remueve Grasas, Aceites, Hollín, Suciedad, Pinturas sin Curar, entre Otros Solidos Difíciles
- Formulado Para Limpiar Rápidamente: Maquinaria, Motores, Cadenas, Engranajes, Ejes, Pisos de Taller, Herramientas, Vehículos, Almacenes, Imprentas, Herramientas, Pisos de Cocina, Campanas Extractoras, Filtros, Ropa de Taller y Mucho Más.
- Basado en Agua
- Sin Químicos ni Solventes Dañinos
- Seguro al Metal
- Contiene Inhibidores de Corrosión
- No inflamable
- No tóxico
- Sin Vapores ni Olores Desagradables
- Ambientalmente Seguro
- Seguro a Mayor Cantidad de Superficies
- Actúa al Contacto
- Enjuaga sin Dejar Residuos

RECOMENDADO PARA:



- » Talleres de Mecánica
- » Construcción
- » Imprenta
- » Industria Manufacturera
- » Marina
- » Minería
- » Servicio de Alimentos
- » Transporte



FORMA DE USO

Para grasas pesadas aplique directamente sobre la superficie que desea limpiar, permita actuar y enjuague con agua limpia. Dependiendo de lo que dese limpiar frotar o cepillar podría ser necesario. El producto es muy versátil y económico puede ajustar la dilución en agua dependiendo de la exigencia de lo que desea limpiar, recomendamos la siguiente tabla de dilución:

- Grasas Pesadas: Puro o 1:1 (Partes de producto: Partes de Agua)
- Grasas Ligeras y Aceites: 1:5 a 1:10 (Partes de producto: Partes de Agua)
- Suciedad, Mugre, Hollín: 1:15 a 1:20 (Partes de producto: Partes de Agua)
- Limpieza Ligera Diaria: 1:25 a 1:35 (Partes de producto: Partes de Agua)

Debe ser diluido en agua dependiendo de la exigencia de la aplicación.

Puede ser aplicado por pulverizado, máquinas de limpieza a presión, inmersión, trapo, entre otras.

*Solo Información referencial, estas podrían variar de acuerdo a su exigencia específica.

PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: Evitar el contacto con los ojos, puede causar irritación.

Piel: Para el uso continuo se recomienda el uso de guantes de jebe.

Ingestión: No es una vía usual de ingreso, pero si sucediera no inducir al vómito y consultar con el médico.

Protección Respiratoria: Requerida para ambientes sin adecuada ventilación.

RECOMENDAMOS MANTENER EL PRODUCTO EN SU ENVASE ORIGINAL SIEMPRE ETIQUETADO. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS USO INDUSTRIAL O INSTITUCIONAL

Por favor leer y entender la Información de seguridad contenida en el SDS antes de utilizar el producto.



gecko100.com

general@gecko100.com