

GREEN DEGREASER



Desengrasante ecológico para áreas de proceso de alimentos

Green Degreaser es un desengrasante de base acuosa, concentrado y potenciado. No emana aroma irritante como la mayoría de los detergentes en base de solventes. Es muy eficaz para la eliminación de grasas y aceites pesados y frente al carboncillo o aceites carbonizados de cocinas y hornos de restaurantes, casinos, ahumadores, industria procesadora y elaboradora de alimentos.

Green Degreaser es un excelente limpiador para concreto nuevo o antiguo, filtros de aire, motores, maquinaria pesada, pudiendo ser usado por aspersión como también por inmersión en la limpieza de piezas y partes metálicas a excepción de las de aluminio o galvanizadas.

Green Degreaser contiene inhibidores inorgánicos de oxidación, lo que evita que las piezas o partes que se están desengrasando se oxiden.

Green Degreaser tiene solventes libres de butilglicol.

Instrucciones de Uso

Green Degreaser puede ser aplicado utilizando sistemas tradicionales de limpieza como: escobilla, pulverizado, trapero, tinas de inmersión tanto en frío como en caliente.

No aplicar en PVC, aluminio y galvanizados.

Aplicación Dilución

Suciedad pesada (hornos y campanas de cocina)

Puro - 1:3

Suciedad media (ductos de aire acondicionado) 1:5

Suciedad suave (prensas de imprenta) 1:10

Limpieza general 1:5 - 1:15



Precaución de Seguridad

Mantener en el envase cerrado lejos del alcance de los niños.

Almacenar en lugar fresco y seco.

Manipular con elementos de protección personal.

Determinar las condiciones de uso seguro del producto es responsabilidad del usuario.

Consultar Hoja de seguridad.

Especificaciones Técnicas

| | |
|----------------------------------|--|
| Apariencia | Líquido transparente levemente amarillento |
| Gravedad específica a 20 °C g/cc | 1,04 - 1,08 |
| pH | 13,5 ± 0,5 (producto puro) |
| Concentración (° Brix) | 17,0 ± 1,0 |
| Inflamabilidad / | |
| Punto de inflamación | No aplica |
| Biodegradabilidad | Biodegradable y libre de fosfatos |
| Estabilidad | Condiciones normales: 1 año |
| Solubilidad | Soluble en agua blanda o dura |