

# VERDE FUERTE®



## DESENGRASANTE INDUSTRIAL CONCENTRADO Y DE ALTO RENDIMIENTO

Reúne las características de un desengrasante industrial con capacidad de satisfacer los requerimientos más estrictos en superficies contaminadas, engrasadas o sucias, como pisos industriales o de tráfico de vehículos que dejan residuos, limpieza de piezas antes o después de procesos metalmecánicos, y un sin fin de aplicaciones.

Su versatilidad se debe a que su concentración le permite al usuario encontrar la dilución óptima para el trabajo requerido y sobre todo a que es un producto que puede tener contacto con la piel sin ningún problema de irritación o con la inhalación pues no contiene ningún agente tóxico.

- Alto grado de dilución de grasas y de aceites
- Biodegradable
- No tóxico
- No flamable
- No contiene fosfatos
- Soluble en agua fría o caliente
- No abrasivo
- No irrita la piel

## Desengrasante biodegradable de uso industrial

- **Pisos industriales con alta saturación de grasa:** diluir 1 parte de verde fuerte por 4 de agua y aplicar por aspersión, maquina de presión, cepillo giratorio, o directamente al piso para después cepillar o aplicar fricción para mezclar bien el producto con la grasa y aceite u otros contaminantes, después enjuagar con agua o secar directamente con trapo, tela o fibra absorbente o retirar con un jalador de hule.
- **Motores:** Aplicar directamente o en una dilución de hasta 7-1 con aspersor o atomizador empapar la superficie, dejar 2 minutos de reposo, remover con maquina de presión.
- **Carrocerías:** Con una dilución de 70 :1 ( un cuarto de litro en una cubeta de 18 lts.) Se lava un auto con suciedad media, facilita despegar la grasa, tierra, polución, sin quitar la cera automotriz, o agentes abrillantadores.
- **Climas:** En aparatos de aire acondicionado, enfriadores, evaporadores y condensadores que son lavados con productos ácidos o alcalinos, se recomienda al final aplicar verde fuerte en una dilución de 20:1 para limpiar de residuos corrosivos y neutralizar. A su vez se aplica para lavar el gabinete internamente y exteriormente para remover la polución, el smog, y manchas que se crean al estar en intemperie y dar al equipo una excelente presentación.
- **Piezas metálicas antes de pintar o acabados electrolíticos:** Con una dilucion de 5:1 ó hasta 20:1 dependiendo del grado de saturación ,en un tanque de recirculacion se introducen las piezas y se recircula el producto creando turbulencia teniendo cuidado de no provocar se mezcle con aire, por 5 min y despues del enjuague y secas, las piezas quedan listas para cualquier tipo de pintura ó limpieza electrolitica aumentando en un 60% el rendimiento de dicha limpieza.
- **Textiles:** para desmanchar o lavar todo tipo de textiles, **VERDE FUERTE** es completamente seguro en cualquier dilucion dependiendo de la saturacion de grasas, se aplica como aditivo a los detergentes, o como detergente directamente a la carga de lavadoras , sin riesgo de maltratar o desteñir.
- **Desmanchador:** se aplica directamente sobre cualquier textil, o área lavable de cualquier material sobre la mancha antes de lavar y se procede al lavado común.

Antes / Después

