

# GAVE-DESCAR



## Desengrasante y descarbonizante en frío

### BENEFICIOS Y PROPIEDADES

- ▶ Penetra en el metal y disuelve las suciedades mas profundas.
- ▶ Ideal para el tratamiento de metales reactivos.
- ▶ Remueve grasas, carbón, suciedad, lodo, pintura y aceites.
- ▶ No es inflamable.
- ▶ Actúa rápidamente (menos de 2 horas en trabajos difíciles).
- ▶ Es seguro, ya que no requiere temperatura y no produce vapores tóxicos, evitando los problemas de ventilación.

### LUGARES DE USO

- ▶ Talleres reacondicionadores de piezas.
- ▶ Rectificadoras.
- ▶ Industrias en general.
- ▶ Concesionarias de automóviles.
- ▶ Talleres de arreglo de bombas inyectoras diesel.

### FORMA DE DILUCIÓN Y APLICACIÓN

- ▶ Utilizar el producto concentrado tal como se entrega (puede tolerar una dilución de hasta un 10% de agua), colocándolo en un tanque o batea del tamaño adecuado.
- ▶ Eliminar de las piezas a tratar todo el polvo posible.
- ▶ Colocar las piezas livianas en un canasto enrejado, y las pesadas sobre cualquier tipo de enrejado mediante aparejos, para luego sumergirlas en Gave-Descar.
- ▶ Dejarlas en remojo hasta que la carbonización y otras suciedades se hayan ablandado (de 15 a 60/120 minutos).
- ▶ Retirar las piezas y eliminar los residuos con agua o solvente aplicado a presión.