

## FICHA TÉCNICA

**PASTA LAVAMANOS pH NEUTRO**

## PASTA LAVAMANOS INDUSTRIAL

**CARACTERÍSTICAS**

- ▶ Elimina grasas, aceites y suciedades extremas.
- ▶ Contiene agentes de fricción que facilitan el desengrase.
- ▶ Quita la suciedad sin esfuerzo.
- ▶ Tiene pH neutro para la piel.
- ▶ Dermatológicamente probado.

**MODO DE EMPLEO**

- ▶ Aplicar un poco de producto en las manos secas, frotar y añadir un poco de agua para facilitar el desengrase.
- ▶ Una vez desaparecida la suciedad aclarar con agua abundante.



1 dosis



frotar



2 gotas agua



refregar



aclarar y secar

**APLICACIONES**

- ▶ Lavado de manos en la industria: Talleres mecánicos, Talleres de reparación de automóviles, Fundiciones, Montadores de maquinaria, etc.
- ▶ En cualquier tipo de industria que requiera una pasta lavamanos enérgica.

**PRESENTACIÓN**

- ▶ Garrafa de 5 litros con dosificador. Caja 4x5 unidades.
- ▶ Tubo de 250 ml. Caja de 12 unidades.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Aspecto	Pasta
Color:	Amarillo claro
Olor:	Cítrico, naranja
pH:	6
Densidad (20° C):	0,89 g/cm3