



RECAMBIOS48HORAS.ES



954 875 459

610 611 611

## RECOFICIAL - 10600650 - RECAUTO PASTA MANOS 5 LTR

Pasta lavamanos profesional. Elevado poder desengrasante e hidratante. Fórmula con microgránulos, genera fricción para mayor poder de limpieza sin dañar la piel.

Elevado poder desengrasante.  
Incluye agentes hidratantes.  
Eliminar grasas, polvos, residuos de metal.

### APLICACION:

Aplicar en seco y frotar enérgicamente.  
Aclarar con agua.  
Repetir si fuera preciso.

**PELIGRO:** Nocivo en caso de ingestión. Puede provocar lesiones oculares graves. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Evitar su liberación al medio ambiente.

### EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:

Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGIA/médico/... Se necesita un tratamiento específico (ver ... en esta etiqueta). Eliminar el contenido/el recipiente en ... Contiene: o-diclorobenceno, 1,2-diclorobenceno etanodiol, etilenglicol Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-undecyl-.omega.-hydroxy-, branched and linear.piel.

Reservado exclusivamente a usuarios profesionales. Contiene: Decano.





**PASTA  
LAVAMANOS**  
**HAND CLEANER**

**5 l.**

Pasta lavamanos profesional. Elevado poder desengrasante e hidratante. Fórmula con microgránulos, genera fricción para mayor poder de limpieza sin dañar la piel.

#### PROPIEDADES:

- ▶ **Elevado poder desengrasante.**
- ▶ **Incluye agentes hidratantes.**
- ▶ **Eliminar grasas, polvos, residuos de metal.**

#### APLICACIÓN:

- ✓ Aplicar en seco y frotar enérgicamente.
- ✓ Aclarar con agua.
- ✓ Repetir si fuera preciso.



**PELIGRO:** Nocivo en caso de ingestión. Puede provocar lesiones oculares graves. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Evitar su liberación al medio ambiente.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... Se necesita un tratamiento específico (ver ... en esta etiqueta). Eliminar el contenido/el recipiente en ... Contiene: o-diclorobenceno, 1,2-diclorobenceno etanodiol, etilenglicol Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha.-undecyl-omega.-hydroxy-, branched and linear.piel. Reservado exclusivamente a usuarios profesionales. Contiene: Decano.