

EKO-GREASSE 261

DESENGRANTE ENÉRGICO SIN ESPUMA

DESCRIPCIÓN:

Limpia cualquier tipo de grasa o suciedad. Especial para máquinas por no producir espuma.

APLICACIONES:

Desengrasante enérgico sin espuma. Especialmente concebido para máquinas automáticas en la industria cárnica, frutera, suelos de talleres, etc. No utilizar puro sobre aluminio o aleaciones ligeras. También para limpiar y lubricar cadenas para favorecer el deslizamiento de botellas en cintas transportadoras o envasadoras.

CARACTERÍSTICAS:

Contiene hidróxido de potasio (CAS: 1310-58-3), etilendiaminotetraacetato de tetrasodio (CAS: 64-02-8).

Aspecto: Líquido

Color: Verde

Olor: Característico

pH: 13-14

Densidad relativa: (1,03-1,08) g/mL

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

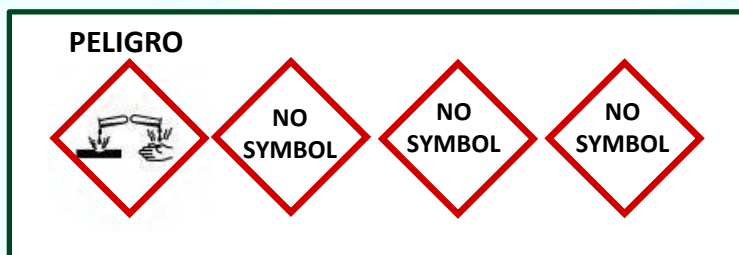
La dosificación depende de cada caso a tratar. Orientativamente usarse del 2 al 10% en agua.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1760, LÍQUIDO CORROSIVO N.E.P (CONTIENE HIDRÓXIDO DE POTASIO POTASA CÁUSTICA), 8, GE II, (E)

H314 Provoca quemaduras graves en la piel. P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/los vapores/el aerosol. P264 Lavarse las manos concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/.... P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... P501 Eliminar el contenido o el recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

EN CASO DE INGESTIÓN ACCIDENTAL, CONSULTAR AL SERVICIO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA TEL. 91 562 04 20



ENVASES 15x1L 4x5Kg 25Kg 60Kg 220Kg 1050Kg