

EKO-GREASSE 259

DESENGRASANTE ACEITERAS Y ALIMENTACIÓN

DESCRIPCIÓN:

Eliminador de pegatinas de papel. Desengrasante especial para industrias alimentarias (aceitera, cervezeras, zumos...). No produce espuma. Sin aromas ni colorantes que puedan alterar la composición de los alimentos.

APLICACIONES:

Desengrasante aceiteras y alimentación eliminador pegatinas. Limpieza de molinos de aceite y depósitos en la industria del aceite comestible. Limpieza especial para centrífugas. Limpieza de restos de alimentación, restos de cerveza, restos de zumos, chicles pegados, restos de grasa... en depósitos y cintas transportadoras. También para eliminar las marcas de neumáticos provocadas por los frenazos bruscos. Se usa también en la eliminación de pegatinas de papel. NO UTILIZAR PURO SOBRE ALUMINIO O ALEACIONES LIGERAS.

CARACTERÍSTICAS:

Contiene hidróxido de sodio (CAS 1310-73-2) y etilendiaminotetraacetato de tetrasodio (CAS 64-02-8).

Aspecto: Líquido Color: Incoloro Olor: Característico pH: 13-14

Densidad relativa: (1,27-1,33) g/mL

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

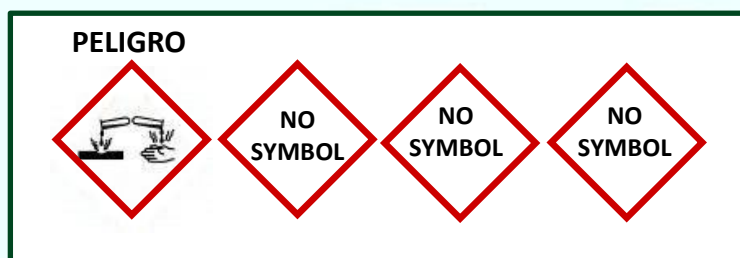
La dosificación depende de cada caso a tratar. Orientativamente usarse del 2 al 25% en agua. Para marcas de neumáticos, pulverizar, dejar actuar unos minutos y aclarar con abundante agua.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1760, LIQUIDO CORROSIVO, N.E.P. (CONTIENE HIDROXIDO DE SODIO SOSA CAUSTICA), 8, GE III, (E).

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/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 TOXICOLOGIA/medico/... 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

4x6Kg

30KG

75Kg

270Kg

1300Kg