

EKO-MOT 300

ELIMINADOR BREAS, GRASAS Y ALQUITRANES

DESCRIPCIÓN:

Desengrasante químico eliminador de grasas, breas y alquitranes.

APLICACIONES:

Eliminador breas, grasas y alquitranes. Para la limpieza de cualquier tipo de elemento sucio de grasa, brea o alquitran.

CARACTERÍSTICAS:

Contiene nafta disolvente (CAS 64742-95-6) y nonilfenoletoxilado (CAS 9016-45-9).

Aspecto: Líquido

Color: Rojo oscuro

Olor: Característico

pH: N.D. / N.A.

Densidad relativa: (0,86-0,91) g/mL

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Aplicar con pulverizador. Dejar actuar unos minutos y aclarar con agua a presión. Se puede diluir el producto del al 15% al 30% en agua o en gas-oil dependiendo de la suciedad a eliminar.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1993, LIQUIDO INFLAMABLE, N.E.P., 3, GE II, (D/E)

H225 Líquido y vapores muy inflamables. H304 Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H315 Provoca irritación cutánea. H319 Provoca irritación ocular grave. H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P210 Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P233 Mantener el recipiente herméticamente cerrado. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes/ropa de protección /equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos/...prendas/gafas/máscara de protección. P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... P331 NO provocar el vómito. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción.

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



ENVASES 12x1L 4x5L 25L 60L 210L 1000L