



FICHA TECNICA

MOTOR LUK – S +

LIMPIADOR DE MANCHAS DE ASFALTO Y ALQUITRAN

DESCRIPCION QUÍMICA:

Mezcla de disolventes con agentes tensioactivos.

CARACTERÍSTICAS

Es un producto muy enérgico, elaborado específicamente para eliminar las adherencias de alquitrán y asfalto en la maquinaria de O.P.

MODO DE EMPLEO

Pulverizar sobre la superficie a limpiar, ayudando a continuación con cepillo o espátula. Esperar unos minutos y seguidamente enjuagar con abundante agua a ser posible a presión.

DATOS TÉCNICOS

Líquido ligero de color marrón ambarino.

Olor: característico disolvente.

pH (al 10%)..... n.a.

Densidad (a 20°C)..... $880 \pm 20\text{kg/m}^3$

ENVASES

Bombonas de plástico precintadas y homologadas de 5, 10, 25 y 60 litros.

PELIGRO

Indicaciones de peligro:

H226: Líquidos y vapores inflamables.

H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H315: Provoca irritación cutánea.

H319: Provoca irritación ocular grave.

H335: Puede irritar las vías respiratorias.

H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

H361d: Se sospecha que daña al feto

H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P202: No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P308+ P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: consultar a un médico.

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.

P321: Se necesita un tratamiento específico (acuda al médico con la Ficha de Seguridad de este producto).

P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción.

P405: Guardar bajo llave.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

Información suplementaria: EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Sustancias que contribuyen a la clasificación:

Hidrocarburos, C9 aromáticos (EC 200-753-7 <0,1%); Tolueno

NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.