

MOTOR CHEM

Descripción:	DESENGRASANTE QUIMICO MOTORES.
Código:	Q02.04.002
Revisión y Fecha:	8 10/11/2021
Características:	Desengrasante químico concentrado, formulado en base a tensioactivos aniónicos y no iónicos en disolventes orgánicos aromáticos y alifáticos, con gran capacidad de limpieza para todo tipo de grasas. Su acción limpiadora reside en los disolventes incorporados y en su capacidad de emulsionarse, permitiendo el arrastre de la suciedad con agua a presión. El producto disuelve aceites minerales, grasas, lodos, parafina de automóviles, etc. No daña pinturas, manguitos, plásticos, etc., dejando una fina película protectora que evita la corrosión.
Especificaciones:	Aspecto: líquido transparente Color: Verde. Densidad: 0,80-0,82 g/cc Olor: Característico.
Aplicaciones:	En la limpieza general de motores, suelos grasientos, suciedades producidas por humos grasientos, eliminación de ceras en carrocerías de automóviles nuevos, etc. Talleres, garajes, hoteles, cuarteles, ayuntamientos, fábricas y en general, en todo lugar donde existan problemas de eliminación de grasas.
Forma de uso:	Por rociado, utilizando el producto puro o disolviéndolo desde 1 a 10 partes de gas-oil o petróleo, según el grado de suciedad.
Recomendaciones:	Para su manipulación, prohibición de fumar. Al ser un producto rico en disolventes, deben seguirse las habituales normas de seguridad. Consumir preferentemente antes de 3 años desde la fecha de envasado que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.
Presentación:	A granel por litros en envases metálicos.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad