



Quimicas Marchal S.I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA
Revisión 3: 07/06/2023
Página 1 de 1

MOTOR NET S
LAB0079

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN DESENGRASANTE DE MOTORES SOLUBLE EN AGUA. USO EXCLUSIVO PROFESIONAL.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Azul.
Olor	Característico.
Densidad	0,893 ± 0.05 g/cm ³

PROPIEDADES Producto formulado específicamente para la eliminación de grasa y aceites minerales, soluble en agua, siendo por ello altamente rentable, ya que admite una dilución de hasta 4 partes de agua, dependiendo del grado de suciedad o grasa a eliminar.

APLICACIONES Limpieza general de motores de combustión interna. Sus propiedades desengrasantes lo hacen igualmente útil para la limpieza de filtros de campanas en cocinas, de suelos grasientos, para la eliminación de ceras en carrocerías de automóviles nuevos, en talleres, garajes, hoteles, cuarteles, ayuntamientos, restaurantes, hospitales, mataderos, fábricas, y en general, todo lugar donde existan problemas de eliminación de grasas.

FORMA DE USO Con brocha: diluido el producto en 5 partes de agua; por fumigación: la dilución del producto dependerá del grado de suciedad a eliminar. Transcurrido aproximadamente 5 minutos de contacto en la pieza a limpiar, enjuagar con abundante agua a presión. Para una mejor y más rápida limpieza en superficies con suciedades muy acentuadas, es conveniente la utilización de brocha o cepillo para una mejor introducción del producto en las diferentes capas formadas por aceites y grasas.

PRESENTACIÓN Envases plásticos de 5, 10, 25 y 200 litros.

ALMACENAMIENTO Mantener los recipientes bien cerrados y en zona bien ventilada, lejos de la acción directa del sol o de otras fuentes de calor.

RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **PELIGRO** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

Indicaciones de peligro: Líquidos y vapores inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación ocular grave. Puede irritar las vías respiratorias. Puede provocar somnolencia o vértigo. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

Consejos de prudencia: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Llevar guantes, prendas y gafas de protección.

Para mayor información, consultar la ficha de seguridad del producto.