

Definición:

Desengrasante para motores

Composición:

Mezcla de solventes cítricos y detergentes

Características:

Urano es un desengrasante a base de solventes cítricos y detergentes ideal para la limpieza de motores de combustión interna, que remueve grasas pesadas, aceites así como residuos de asfalto y de combustión.

Indicaciones de dilución para el producto

Urano puede utilizarse para desengrasar motores de combustión interna, grasas pesadas generadas por los mismos motores, aceites incrustados a superficies, limpieza de partes metálicas o plásticas con presencia de grasas o asfalto, tales como rines, partes del motor, neumáticos, etc..

Indicaciones de dilución para el producto

Debido a su potencia de desengrase debe ser diluido con agua en proporciones de 1:10, 1:50 y hasta superiores a estos, dependiendo del nivel de grasa. El uso normal se diluye en 10 partes de agua y al agitarse se emulsifica produciendo una pasta blanca que se aplica en la superficie quedando adherida a la misma para comenzar su función de disolución de la grasa y aceite. Dependiendo del nivel de suciedad o grasa se dejará actuar la pasta de unos 5 a 15 minutos para posterior enjuagar con agua a alta presión y eliminar los rastros de grasa.

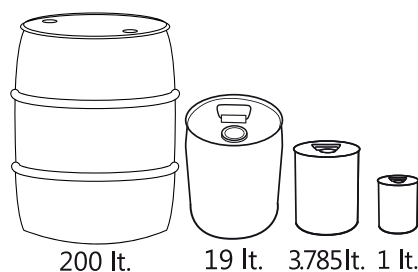
De ser necesario una segunda aplicación en las zonas de mayor adhesión de grasa, se deberá efectuar el mismo procedimiento de aspersión del producto y posterior enjuague a presión para eliminar toda la suciedad en la superficie.

Propiedades:

Estado físico	Líquido
Color	Cristalino
Aroma	Cítrico
Solubilidad de agua	Emulsificable hasta 1:20
Toxicidad	Ligeramente tóxico
Espumación	Alta
Equipo de protección	Guantes
pH	9 +/- 0.5
Densidad	0.800 a 1.000 g/ml
Enjuagabilidad	100%
Punto de ignición	120°C
Viscosidad	Agua
Total de sólidos	20%
Coefficiente fenólico	No germicida

Almacenes y estabilidad en envase original:

Término de vida en almacén	1 año
Reacción química	No mezclarse con ningún químico en especial ácidos
Efecto sobre el envase	Ninguno
Estabilidad	Estable



Presentaciones