

	WELLQUEM COLOMBIA SAS	Código: FPO-PR-027-52
	GESTION DE PRODUCCION	Versión: 3
	FORMATO FICHA TECNICA DE PRODUCTOS	FECHA: 01/11/2019

NOMBRE	DESENGRASANTE Y LIMPIADOR EXTERIOR DE MOTORES MAX-T
---------------	--

DESCRIPCIÓN	Es una mezcla de solventes alifáticos y aromáticos con agentes emulsificantes con excelentes propiedades desengrasantes.
--------------------	--

CARACTERISTICAS	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fácil de usar. ▪ Rápida acción penetrante y emulsificante. ▪ No afecta la mayoría de las pinturas. ▪ No deja ningún tipo de residuos. ▪ Económico.
------------------------	--

APLICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Recomendado para la limpieza y desengrase de equipos en petroleras, talleres de mecánica, plantas industriales, de alimentos, impresoras, terminales aéreos, terrestres, centros educativos, etc. ▪ Puede aplicarse con brocha, equipos de rociado manuales o automáticos, en el lavado de motores de automóviles, equipo rodante, estacionario, pisos de cemento, plataformas metálicas y otras superficies.
---------------------	--

MODO DE EMPLEO	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dependiendo del grado de suciedad, diluya una parte de MAX-T hasta con 5 partes de ACPM o Kerosene. ▪ Aplique MAX-T ya diluido al motor, equipo o superficie a lavar. ▪ Deje actuar y penetrar el producto por 5 a 15 minutos. ▪ Enjuague con agua a presión. ▪ Para pisos y otras superficies, aplique MAX-T diluido adecuadamente, déjelo actuar por 5 minutos, cepille normalmente y enjuague con agua a presión.
-----------------------	---

PRECAUCIONES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Líquido inflamable. ▪ Mantener lejos de fuentes de calor. ▪ Evitar contacto con los ojos. ▪ Evitar contacto prolongado con la piel. ▪ Utilizar guantes para su manipulación. ▪ Si se ingiere no induzca al vómito y acuda inmediatamente al médico. ▪ Mantener fuera del alcance de los niños. ▪ No verter directamente a las alcantarillas. Por contener derivados del petróleo requieren tratamiento de solvente para su disposición, con un gestor certificado.
---------------------	---

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

PROPIEDAD	VALOR
Apariencia	Líquido color marrón oscuro
Olor	Característico a hidrocarburo
Solubilidad	Soluble en keroseno, Varsol y ACPM
Densidad g/mL	0.85 ± 0.05
Punto inflamación	Mayor a 55°C
Estabilidad	Un año, bajo condiciones normales de almacenamiento
Presentación	Envase de 20, 60 y 208 litros