



VISCOSOL 615

Solvente desengrasante orgánico de trabajo pesado

VISCOSOL 615: ¡Rendimiento sin concesiones!
REGISTRO SANITARIO INDUSTRIAL 37-04378/CAT

La mayoría de los solventes de limpieza industriales son tan fuertes con la persona que los usa como con el medio ambiente. Casi sin excepción la industria ha confiado en solventes halogenados, clorados, fluorados, solventes del petróleo o solventes oxy para terminar el trabajo que los detergentes a base de agua solo pueden comenzar. Hoy en día, con todas las medidas de seguridad para los empleados y para el medio ambiente a la vanguardia, los empresarios han venido a nosotros buscando una solución. Querían un reemplazo viable para los solventes que diera un rendimiento óptimo y la seguridad que sus empleados merecen. Entonces nuestra respuesta ha sido VISCOSOL 615. VISCOSOL 615 es una combinación potente de solventes orgánicos, inorgánicos y sintéticos que resiste los desafíos de desengrase más difíciles así como, –o mejor aun que- algunos de los solventes más dañinos que existen en el mercado. VISCOSOL 615 sin embargo, no contiene los carcinógenos o toxinas escondidas asociadas con su uso. También es 100% activo – lo cual significa que no contiene agua. Pero, ¡usted le puede adicionársela, en caso que quiera economizar! Cuento con VISCOSOL 615 para la disolución rápida de aceites, grasa, asfaltos, cera, adhesivos y materiales orgánicos. Y la mezcla especial de aditivos asegura una limpieza y un enjuague libre de residuos. Lo mejor de todo, VISCOSOL 615 de no está regulado bajo la legislación de productos peligrosos. Lo cual significa que usted lo puede obtener – sin problema- usando el sistema de transporte de su gusto, ¡aun en bus!

Características & Beneficios:

Si hay una mejor manera de hacer algo, ¿por qué no hacerlo? VISCOSOL 615 es la forma segura de hacerlo.

- Es 100% biodegradable y de alta solvencia
- Reduce los riesgos, mejora la seguridad en el trabajo
- No contiene fosfatos, ácidos o destilados
- No esta regulado bajo la legislación de productos peligrosos
- Es 100% activo, y contiene una alta capacidad de carga
- Equipos, vehículos y maquinaria de pavimentación
- Torres de perforación, herramientas de perforación
- Buques, tanques de almacenamiento, turbinas
- Equipo de petroleras, limpieza de tanques de transporte a granel
- Petróleo crudo, asfaltos, betún, alquitrán
- Construcción de vías, maquinaria pesada, remoción de alquitrán
- Equipo de minería, reparación y detalle de autos
- No necesita manejo especial
- No contiene clorados o halógenos
- No contiene carcinógenos o toxinas escondidas
- No es corrosivo, enjuague libre de residuos
- Seca rápidamente y es amigable con el medio ambiente, en especial con la capa de ozono
- Talleres de máquinas, fabricantes de aceros
- Molinos de papel, talleres móviles, cuartos de madera
- Mantenimiento de aviones, remojo de herramientas
- Sentinas, herramientas de petroleras, limpieza de partes
- Tanques de petróleo, cabezas de cilindro, generadores
- Bodegas de carga, sentinas, mangueras de desperdicios, tanques de aceite
- Grasa, destilados, aceites minerales, parafinas

Aplicaciones del Producto:

Con un registro probado de su rendimiento a su favor, ¿no se merecen sus empleados VISCOSOL 615?

Instrucciones de Uso:

Este producto se separa del agua en varios minutos. Revuélvalo bien o agítelo antes de cada aplicación. Mire el gráfico en el reverso para las relaciones de dilución recomendadas. Aplique con el atomizador manual, el aplicador mecánico o el lavador a presión.

Aplicaciones Industriales: En caso de depósitos fuertemente adheridos debido al paso del tiempo, remuévalos utilizando alta presión antes de aplicar el producto. Aplique el producto y déjelo en remojo por 3 a 5 minutos. Se puede necesitar tiempo de remojo adicional para manchas persistentes. Enjuague bien a la presión y temperatura más altas disponibles.

Partes de lavadoras y tanques ultrasónicos y profundos: Asegúrese que el tanque no tiene solventes, sedimentos o materiales oxidantes. Use el tiempo de remojo habitual. Enjuague bien. Reemplace con producto nuevo según se necesite.