

# Quik Fill 38

Desengrasante para Trabajos Pesados

## CARACTERISTICAS

**Quik Fill 38** tiene excelentes cualidades de limpieza en los lugares más difíciles en forma fácil y rápida.

**Quik Fill 38** es económico, ya que su gran poder de acción para disolver toda clase de materia grasa animal y vegetal permite mayor dilución sin que pierda sus cualidades de limpieza en comparación con otros productos.

**Quik Fill 38** es seguro y versátil, ya que es un detergente no inflamable.

**Quik Fill 38** es biodegradable, lo cual significa que sus tensio-activos se degradan en forma natural al tomar contacto con el medio ambiente.

**Quik Fill 38** es ideal para ser usado en garajes, maestranzas, talleres de mantención, estaciones de servicio, cocinas, procesadoras de alimentos, en el desengrase de todo tipo de equipos, partes, piezas y limpieza en general.

## INSTRUCCIONES DE USO

Puede aplicarlo con escobilla, maquinas de alta presión, con o sin temperatura, pulverizado, máquinas lavadoras de piso, mopa o escobillón, dependiendo de la superficie a limpiar. Experimente con diferentes diluciones antes de establecer un procedimiento de limpieza. En muchos casos, debido a la gran eficacia del producto, puede diluirlo en más agua, proporcionando con ello una mayor economía. Después de limpiar la superficie enjuague a fondo.

Debe emplearlo con precaución en áreas pintadas debido a que contiene solventes (butoxietanol).

## ESPECIFICACIONES TECNICAS

Total agentes activos	: 12-13%
pH (concentrado)	: 11,8-12,3
Peso específico a 24°C	: 1,05
Viscosidad	: Fluidez del agua (a 24°C)
Solventes contenidos	: Butoxietanol
Punto de inflamación	: Ninguno
Estabilidad de almacenamiento	
- En condiciones normales	: 1 año mínimo
- En condiciones extremas	: 2 meses mínimo
Miscibilidad	: Completamente soluble en todas las proporciones con agua caliente o fría, forma emulsiones con aceite y disolventes insolubles en agua.
Enjuagabilidad	: Se enjuaga libremente con agua fría y no deja película alguna

# Quik Fill 38

Desengrasante para Trabajos Pesados

ESPECIFICACIONES TECNICAS	QF-38	AGUA
Motores Diesel	1 parte	1 parte
Motores máquinas, equipos	1	2
Limpieza y descarbonizado de culatas y pistones de aluminio	1 parte	10 partes
Desengrase de piezas mecánicas por inmersión	Puro	
Maquinaria pesada	1	5
Limpieza interior y exterior de aviones	1	5
Limpieza de hornos	1	3
Limpieza de pisos con grasa	1	1
Limpieza de filtros y conductos de aire acondicionado	1	5
Limpieza de filtros de aire	1	2
Ladrillos, Hormigón	1	2
Limpieza de paredes de cocina, azulejos, mármol, terrazo, etc.	1	7
Limpieza de campanas de extracción de humo	1	2
Limpieza de prensas de imprenta	1	4
Limpieza de prendas de goma	1	3
Limpieza de piezas de aluminio y acero inoxidable	1	10
Limpieza de piscinas	1	5
Limpieza de materiales ferrosos	Puro	

Para información adicional consulte a su especialista Ecola sobre instrucciones específicas de uso.

## PRECAUCIONES

<b>Contacto ocular:</b>	Enjuague los ojos con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados abiertos y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Consulte a un médico.
<b>Inhalación:</b>	Retire al afectado a un lugar ventilado.
<b>Ingestión:</b>	Enjuague la boca con abundante agua, después beba 1 a 2 vasos de leche o agua. No induzca el vomito. Nunca de dé beber algo a una persona en estado inconsciente.
<b>Contacto dérmico:</b>	Lave con abundante agua el área afectada. Retire la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla, si presenta irritación consulte a un médico. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad (M.S.D.S.). <b>MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS</b> <b>CONTACTE A UN MEDICO O CENTRO TOXICOLOGICO</b> <b>Para información medica de emergencia llame, cobro revertido vía operadora al 1-651-222-5352 (en los E.E.U.U.).</b>