



## Quik Fill 38

### DESENGRASANTE PARA TRABAJOS PESADOS

Tiene excelentes cualidades de limpieza en lugares de difíciles en forma fácil y rápida. El synergismo obtenido con sus componentes, lo hacen más eficaz en su función como desengrasante para trabajos pesados.

- ▲ 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.
- ▲ Es seguro y versátil, ya que es un detergente no inflamable y en su formulación se han incorporado inhibidores de corrosión de metales, evitando que dañe superficies de hierro y acero.
- ▲ Es biodegradable, lo que significa que sus tensio-activos se degradan en forma natural al tomar contacto con el medio ambiente.
- ▲ 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.
- ▲ Se enjuaga sólo con agua fría y no deja película alguna.



# Quik Fill 38

## PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	: Líquido
Color	: Violeta
Olor	: Aroma solvente
pH	: 12,0 - 12,5
Gravedad específica	: 1,055
Solubilidad en agua	: 100% en agua fría o caliente. Forma emulsión con aceites y disolventes insolubles en agua.
Solventes	: Butoxietanol

## INSTRUCCIONES DE USO

Se puede aplicar con escobilla, máquina de alta presión con o sin temperatura, pulverizado, máquinas lavadoras de piso, mopa o escobillón, dependiendo de la superficie a limpiar. Experimentar con diferentes diluciones antes de establecer un procedimiento de limpieza. En muchos casos, debido a la gran eficacia del producto, se puede diluir en más agua, proporcionando con ello una mayor economía. Después de limpiar la superficie enjuagar a fondo. Se debe emplear con precaución en áreas pintadas debido a que contiene solventes (Butoxietanol).

Consulte al especialista de Ecolab, para instrucciones de uso específicas.

Aplicaciones:	QF - 38	AGUA
Motores Diesel	1 parte	1 parte
Motores, máquinas, equipos	1	2
Limpieza y descarbonizado de culatas y pistones de aluminio	puro	
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

## PRECAUCIONES

Lea cuidadosamente las instrucciones de uso indicadas en esta ficha o en la etiqueta del producto. Para información adicional vea la hoja de datos de seguridad (HDS). Para uso industrial solamente. No mezcle con otros productos químicos.

## SUSTENTABILIDAD DE ECOLAB

Productos y servicios que maximizan el desempeño, reducen el impacto al medio ambiente y son seguros de usar.



**Consumo eficiente de energía y ahorro operacional.**



**Reducción de consumo de agua.**



**Seguridad operacional en manipulación de químicos.**



**Reducción de impacto ambiental.**

## PRIMEROS AUXILIOS

**Contacto Ocular:** En caso de contacto, enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quítese los lentes de contacto, si los usa. Mantenga los párpados levantados y siga enjuagándolos durante 15 minutos. Consulte a un médico, si persiste la irritación.

**Inhalación:** Retirar a la persona a un lugar ventilado. Si muestra signos de intoxicación, llame a un Centro Toxicológico.

**Ingestión:** Enjuague la boca con abundante agua, después dé a beber uno o dos vasos de agua. No induzca vómito. No suministrar nada por vía oral a una persona en estado inconsciente. Consulte a un médico.

**Contacto con la Piel:** Lavar con abundante agua el área afectada. Remueva ropas y calzado contaminados y lávelas antes de volver a usarlas. Obtenga atención médica si se desarrolla irritación.

## MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES

En caso de intoxicación o ingesta accidental llame al Centro de Información Toxicológica CITUC: 635 3800. Hospital Clínico de la Universidad Católica.

Fabricado y distribuido por:  
ECOLAB S.A. Bajo licencia de Ecolab Inc., U.S.A.  
Servicio Atención Clientes: 600 241 6600  
sac.chile@ecolab.com • www.ecolab.com

