



# WK- 090 R

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°1

## DESENGRASANTE AL AGUA

**WK-090** combinan agentes humectantes sintéticos, sales alcalinas y solventes solubles en agua que aportan gran poder para disolver toda clase de materia grasa, permitiendo mayor dilución sin que pierda su acción.

**WK-090** mejora la calidad de limpieza en comparación a otros limpiadores tradicionales, pues el sinergismo obtenido de sus componentes, lo hacen más eficaz en su función de desengrase para trabajos pesados.

**WK-090** es ideal para ser usado en garajes, maestranzas, talleres de mantención, estaciones de servicio, cocinas, procesadoras y elaboradoras de alimentos; en el desengrase de todo tipo de equipos, partes, piezas y limpieza en general.

**WK-090** puede ser utilizado con agua caliente hasta 60°C , haciéndolo ideal para la limpieza con equipos de vapor, lavadoras a presión y depósitos de inmersión calientes. Es inofensivo en metales, plásticos, caucho y concreto.

**WK-090** es un excelente limpiador de espuma controlada soportando diluciones hasta 1:10 en agua. Puede ser aplicado además con atomizador, esponja, brocha o mopa dependiendo de la superficie a limpiar. Enjuagar con abundante agua.

**WK-90** es económico, rápido y fácil de utilizar.



# WK- 090 R

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°2

## Instrucciones de Uso

Aplicaciones	W-090	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



# WK- 090 R

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°3

## Especificaciones Técnicas

1. Aspecto	Líquido translúcido rosado y suave olor a solvente.
2. Porcentaje Activos	10-18%
3. Densidad	N.D
4. pH (concentrado)	12-13,5
5. Punto de Inflamación	No se Inflama
6. Solventes	Butoxietanol
7. Estabilidad	Dos años mínimo en condiciones normales de almacenamiento
8. Solubilidad	Completamente en agua fría o caliente.

## Precauciones

Mantener el producto en envase original cerrado en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada.  
Producto alcalino utilizar guantes y lentes de seguridad.

## Primeros Auxilios

Ingestión	No induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consulte a un médico inmediatamente.
Contacto Ocular	Lavar con abundante agua por 15 minutos. Consultar médico.
Contacto Dérmico	Lavar con bastante agua. Si persiste irritación, consultar médico.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

Elaborado por: Yazmin Pinto (QI)