



WK- 090

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

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

Revisión: N°2

Fecha: Mayo 2017

Página: N°3

Especificaciones Técnicas

1. Aspecto	Líquido translúcido azul 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)