



WK- 090

Revisión: N°4

Fecha: Enero 2020

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-090 es económico, rápido y fácil de utilizar.



WK- 090

Revisión: N°4

Fecha: Enero 2020

Página: N°2

Instrucciones de Uso

| Aplicaciones | WK-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°4

Fecha: Enero 2020

Página: N°3

Especificaciones Técnicas

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Aspecto | Líquido translúcido azul y suave olor a solvente. |
| 2. Porcentaje Activos | 16-18% |
| 3. Densidad | 1,0 – 1,1 |
| 4. pH (concentrado) | 12,5 -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

Producto alcalino corrosivo, utilizar elementos de protección personal como guantes, delantal y gafas. Mantener el producto en envase original cerrado, rotulado en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada. No mezclar con otros productos químicos.

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)

Producto fabricado y comercializado por WINKLER LIMITADA
El Quillay 466 Valle Grande Lampa – Santiago
Fono: (56) (02) 24826500 www.winklerltda.cl