

WK-093 DESENGRASANTE DE ALTO PODER

DESCRIPCION

WK-093 es un desengrasante líquido de alto poder para la industria, formulado para remover en forma rápida las suciedades más resistentes. Gracias a que está formulado con solventes (butilglicol) y agentes alcalinos, WK-093 proporciona una penetración agresiva y remoción total en suciedades adheridas.

WK-093 actúa en forma eficiente sobre concreto, filtros de aire, limpieza y descarbonizado de motores, maquinaria pesada y cocinas industriales, en metales resistente, piezas mecánicas y otros.

WK-093 no es inflamable, no contiene solventes clorados ni abrasivos.

INSTRUCCIONES DE USO

Se recomienda experimentar diluciones con WK-093 antes de establecer un método de limpieza, así establecer la dilución adecuada según necesidad y además generar mayor economía.

APLICACIONES	WK-093	AGUA
Motores	1 parte	10
Limpieza y Descarbonizado	1	1
Desengrase de piezas mecánicas por inmersión	1	1
Maquinaria pesada	1	7
Limpieza interior y exterior de aviones	1	15
Limpieza de hornos	1	5
Limpieza de pisos con grasa	1	5
Limpieza de filtros y conductos de aire acondicionado	1	15
Limpieza de filtros de aire	1	15
Ladrillos, hormigón	1	10
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	20
Limpieza de piscinas	1	7

INFORMACIÓN TÉCNICA

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIONES
Aspecto	Líquido traslúcido
Color	Anaranjado a rojo intenso
Olor	Solvente suave característico
Ingrediente Activo (% Brix)	16 - 20%
Densidad	1,0 - 1,1
pH (directo)	13,0 - 14,0
Solubilidad	Completamente soluble en agua fría o caliente
Estabilidad	Dos años en condiciones normales de almacenamiento

IMPORTANTE

Puede ser aplicado por métodos convencionales o con maquinaria automática de limpieza. Su modalidad de uso puede ser por: inmersión, pulverizado, escobillado y mopa; posteriormente debe enjuagar la superficie tratada. Use guantes para su manipulación.

No recomendable su uso sobre materiales como Aluminio y galvanizados en tiempos prolongados.

PRECAUCIONES

Producto alcalino corrosivo, manipular con precaución. Utilizar guantes y lentes de seguridad durante su manipulación. Mantener fuera del alcance de los niños.

ALMACENAJE

Mantener el producto en envase original cerrado en un lugar fresco y seco con ventilación adecuada.

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua.

EN CASO DE INHALACIÓN DE VAPORES: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Llamar inmediatamente a un centro de toxicología.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante 15 minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

Llamar inmediatamente a un centro de toxicología.