



**QUÍMICA ECOLÓGICA  
COLOMBIANA S.A.S.**  
*¡Su aliado ecológico!*

## **DESENGRASANTE INDUSTRIAL QEC-47A**

**PODEROSO LIMPIADOR DESENGRASANTE  
INDUSTRIAL BIODEGRADABLE A BASE AGUA  
QUE DISUELVE DE FORMA SEGURA GRASA,  
ACEITE, SUCIEDAD E IMPUREZAS DE LA  
SUPERFICIE.**



# DESENGRASANTE INDUSTRIAL QEC-47A

El Desengrasante Industrial QEC-47A es un producto formulado con componentes biodegradables respetuosos con el medio ambiente, no tóxico y recomendado como sustituto de disolventes de petróleo que hacen las labores de limpieza y desengrase en la industria más cómoda y segura.



Limpiador apropiado para labores industriales de limpieza y mantenimiento, hidrosoluble, de alto rendimiento al ser concentrado, idóneo para el desengrasado de metales y limpieza de suciedades pesadas en forma rápida y eficaz permitiendo eliminar todo tipo de grasas, aceites, entre otros.



**QUÍMICA ECOLÓGICA  
COLOMBIANA S.A.S.**  
*¡Su aliado ecológico!*

FICHA TECNICA DESENGRASANTE INDUSTRIAL QEC-47A

1. DESCRIPCIÓN

Es un desengrasante a base de agua que no contiene disolventes inflamables, puede ser utilizado en distintas áreas como limpiador y desengrasante removiendo rápidamente cualquier tipo de suciedad, grasa o tinta.

2. CARACTERÍSTICAS

- \*100% soluble en agua
- \*Limpieza rápida
- \*Usos múltiples
- \*Remueve cualquier tipo de manchas

3. USOS Y APLICACIONES

Agitar antes de usar.

Dosificación: Puro o dilución 1:1 con agua dependiendo del tipo de suciedad.

Puede ser utilizado para desengrasar y limpiar máquinas, tanques de aceite, herramientas, pisos, paredes pintadas lavables, acero inoxidable, cilindros y rodillos en general.

No usar en maderas, espejos o aluminio.

En todos los casos debe efectuarse un enjuague con agua.

| TABLA DE DILUCIÓN Y APLICACIONES |                  |           |
|----------------------------------|------------------|-----------|
| Uso                              | Limpiador        | Agua      |
| Maquinarias                      | 1 Parte          | 1 Parte   |
| Herramientas                     | 1 Parte          | 1 Parte   |
| Pisos de concreto                | 1 Parte          | 10 Partes |
| Pisos sin cera                   | 1 Parte          | 10 Partes |
| Tanques de aceite                | 1 Parte          | 10 Partes |
| Lavadoras a presión              | 1 Parte          | 25 Partes |
| Motores                          | 1 Parte          | 4 Partes  |
| Filtros de escape                | 100% concentrado |           |
| Removedores de cera              | 1 Parte          | 1 Parte   |
| Tubos de escape                  | 1 Parte          | 4 Partes  |
| Paredes pintadas lavables        | 1 Parte          | 1 Parte   |
| Acero inoxidable                 | 1 Parte          | 2 Partes  |

4. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO

- Apariencia: Líquida
- Olor: Característico
- Solubilidad: soluble
- pH: 12,5
- Densidad: 1,010 ± 0,015 g/ml

#### 5. ALMACENAMIENTO

Almacene en el empaque original y cerrado. No almacene en recipientes metálicos.

#### 6. SEGURIDAD INDUSTRIAL

Evite el contacto prolongado con la piel. Utilice guantes y protección respiratoria para excesivas exposiciones. Evite el contacto con los ojos.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

En caso de contacto con la piel y ojos, lávese con agua en abundancia.

En caso de ingestión accidental, tome agua en abundancia y consulte al médico.

#### NOTA:

La información que contiene esta ficha técnica ha sido elaborada con la finalidad de proporcionar una orientación adecuada para la utilización del producto, sin embargo, como existen diferentes condiciones de trabajo en diversas aplicaciones, no nos hacemos responsables por utilidades no recomendadas por Química Ecológica Colombiana S.A.S.

Revisado: Mayo de 2022