



PRODUCTOS QUIMICOS PANAMERICANOS S.A
FICHA TÉCNICA
DESENGRASANTE-DESINCRUSTANTE PQP
PROFESIONAL

FT-CC-573
Versión 1
Fecha: enero 2020
Página 1 de 1

1. ASPECTOS GENERALES

PROPIEDADES:

El desengrasante-desincrustante PQP PROFESIONAL contiene un tensoactivo que otorga un alto poder de detergencia y humectación debido a que disminuyen la tensión superficial, permitiendo la eliminación de la suciedad de forma más efectiva; fue diseñado para remover eficientemente la grasa de origen animal, vegetal o mineral y la mugre de mayor complejidad.

CONTENIDO NETO: 4 y 20 Litros.

USOS:

Uso en superficies

Puede ser usado con agua caliente y aplicado manualmente, por inmersión o aspersión.

1. Identifique el grado de adherencia de la suciedad en la superficie.
2. Prepare la solución de acuerdo al nivel de suciedad:
 - Bajo : 10 mL - 20 mL por cada litro de agua.
 - Medio : 25 mL - 35 mL por cada litro de agua.
 - Alto : 40 mL - 50 mL por cada litro de agua.
3. Aplique la solución sobre la superficie y deje actuar de 1 a 5 minutos.
4. Limpie con un trapo, esponja o cepillo.
5. Enjuague hasta remover el producto completamente.

Para remover la suciedad carbonizada y grasa compleja disuelva 200 mL de desengrasante-desincrustante por litro de agua.

Modifique las dosis según la necesidad.

Nota. La limpieza es superior si la superficie está a una temperatura de 30 a 50°C.

BONDADES Y/O VENTAJAS DEL PRODUCTO:

- Alto desempeño en remoción de manchas de grasa.
- Eficacia inmediata.
- Mezcla de tensoactivo y agente desengrasante.
- Es un producto libre de fosfatos.

BENEFICIOS:

Ideal para emulsionar y desincrustar la grasa y los residuos generados después de la preparación de alimentos en: campanas extractoras, hornos, molinos, contenedores plásticos o de metal, marmitas, embudidoras, freidoras, parrillas, tanques,

refrigeradores, mesas de trabajo y demás superficies de la industria. Disuelve la suciedad manteniéndola en la solución de lavado, evitando que se vuelva a depositar.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Propiedades fisicoquímicas y/o microbiológicas)

PROPIEDADES	VALOR
Apariencia	Líquido
Color	Traslucido
Olor	Característico sin aroma
pH (Directo)	12.0 – 14.0
Densidad (25°C)	0.95 – 1.05

3. RECOMENDACIONES Y/O PRECAUCIONES PARA EL USO:

El producto puro puede ser corrosivo, puede ser inestable en caso de calentamiento, puede provocar o agravar un incendio, puede ser nocivo en caso de inhalación, provocar irritación cutánea y reacción alérgica en la piel, irritación ocular grave y puede irritar las vías respiratorias.

Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas. Leer la etiqueta antes del uso. Se recomienda el uso de protección ocular y guantes de caucho para su manipulación.

4. EMPAQUE Y TRANSPORTE

UN: No clasificado como sustancia peligrosa. No es un producto peligroso en condiciones normales de transporte.

5. ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco, fresco y ventilado en su envase original y debidamente cerrado, sin exposición directa a la luz solar o temperaturas extremas que alteren la apariencia o desempeño del producto. Los productos deben permanecer alejados del fuego o fuentes de ignición.

6. DATOS DEL FABRICANTE:

Este producto es fabricado y comercializado por productos Químicos Panamericanos S.A, Planta: Km 22 Autopista Norte - Girardota -Colombia

7. NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA: NSH08092-19CO