



desengrasante en polvo

LIMPIADOR FOSFÓRICO CON TENSIOACTIVOS NO IÓNICOS QUE ATRAPAN LA GRASA Y LA SUCIEDAD DE FORMA SEGURA



Más seguro que la sosa cáustica

El polvo no es corrosivo hasta que no entra en contacto con el agua



Acción más potente

que los productos tradicionales



Agentes tensioactivos

que secuestran la cal y la grasa



Fácil dosificación

para regular la intensidad de la limpieza



Ahorro asegurado

gracias a su formato concentrado



MODO DE EMPLEO:

Freidoras

1. Vaciar el aceite de la freidora.
2. Llenar la cuba de **agua caliente** y verter dentro TQ DESENGRASANTE EN POLVO según tabla de rendimiento.
3. **Calentar 20 minutos** a 60 °C.
4. Vaciar y aclarar con abundante agua caliente.

Filtros de extracción o bandejas

1. En un recipiente, hacer la mezcla de agua caliente y TQ DESENGRASANTE EN POLVO según las proporciones de la tabla de rendimiento.
2. Introducir los elementos en el recipiente y dejar en **remojo 30 minutos**.
3. Vaciar y aclarar con abundante agua caliente.

Superficies

1. Disolver el producto en agua caliente según la tabla de rendimiento.
2. Frotar con estropajo y dejar actuar durante **1 minuto** aproximadamente.
3. Aclarar con agua caliente.

APLICACIONES:



FREIDORAS



FILTROS DE EXTRACCIÓN



BANDEJAS DE ALUMINIO



PLANCHAS

USOS:

- Cocina profesional • Hoteles • Restaurantes • Hogar

FICHA TÉCNICA:

- Estado físico Polvo
- Color Naranja
- Olor Característico
- pH 11,5 ± 0,5

RENDIMIENTO:

TIPO DE LIMPIEZA	PRODUCTO / AGUA
Mantenimiento	25 gr / L
Choque	50 gr / L

*NOTA: El consumo de los productos de limpieza depende en gran medida de las condiciones de la superficie y del grado de suciedad.