

Seguro. Simple. Efectivo.



## P&G PROFESSIONAL MR. PROPER

DESENGRASANTE MULTIFUNCIÓN

6

POTENTE LIMPIADOR Y DESENGRASANTE PARA LIMPIAR Y DESENGRASAR SUELOS Y SUPERFICIES DE COCINAS PROFESIONALES

### USE P&G PROFESSIONAL MR. PROPER 6

#### SEGURO

- Fórmula no contaminante: no contiene perfume ni colorantes.
- Puede utilizarse en acero inoxidable y superficies en contacto con alimentos.
- Con la calidad fiable de la marca líder en el mercado P&G Professional Mr. Proper.
- Para uso profesional.

#### SIMPLE

- Es eficaz para cualquier calidad del agua.
- Puede usarse puro o diluido.
- Versátil en diferentes tipos de superficie.

#### EFFECTIVO

- Uso de ingredientes de alto rendimiento y tecnologías de P&G patentadas para grandes resultados de limpieza.
- Limpiador y desengrasante altamente eficaz.
- Elimina la grasa difícil.

### ...PARA RESULTADOS DE NEGOCIO SORPRENDENTES

#### ★★★★★ SATISFAGA A SUS CLIENTES

Está demostrado que la limpieza tiene un impacto directo en las calificaciones y reseñas y ayuda a generar negocio extra.



#### MINIMICE SU COSTE TOTAL OPERATIVO

P&G Professional Mr. Proper le ayuda a ahorrar en su coste operativo total ya que la fórmula de alto rendimiento ayuda a eliminar la grasa rápidamente.

Esto le ayudará a ahorrar tiempo en su proceso de limpieza.



#### CUIDE A SU PERSONAL

P&G Professional Mr. Proper ayuda a ahorrar esfuerzos y tiempo del personal ya que la fórmula de alto rendimiento permite a sus empleados desengrasar de forma rápida y eficaz.



cada experiencia cuenta™

P&G Professional™

## 6

### EL DESESGRASANTE MULTIFUNCIÓN P&G PROFESSIONAL MR. PROPER UTILIZA UNA COMBINACIÓN DE TENSIOSACTIVOS Y UNA FÓRMULA ALTAMENTE ALCALINA PARA ELIMINAR LA GRASA DIFÍCIL

P&G PROFESSIONAL MR. PROPER CONTIENE TECNOLOGÍA TENSIOSACTIVA, QUE PENETRA EN LAS MANCHAS DE GRASA, LAS DISUELVE Y LAS ELIMINA DE LA SUPERFICIE. AL MISMO TIEMPO, LA FÓRMULA ALTAMENTE ALCALINA AYUDA A PROPORCIONAR UNA LIMPIEZA EXCELENTE.



#### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

ASPECTO:	Líquido de color.
OLOR:	Inodoro
PH (puro):	11,3
DENSIDAD:	1,13 g/ml
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Alta



#### CÓMO UTILIZARLO

- Para limpiar y desengrasar las superficies de trabajo de cocinas, suelos, paredes y techos de cocina.
- Altamente eficaz para desengrasar campanas, fuegos, equipo de cocina y utensilios.
- También puede utilizarse para limpiar freidoras.
- Es seguro utilizarlo en la mayoría de superficies lavables como acero inoxidable, esmaltados, cerámica, granito o blue stone.



#### CÓMO NO DEBE UTILIZARSE

- Evitar el contacto prolongado con superficies pintadas o pulidas, aluminio, mármol y linóleo.
- No utilizar con mármol y linóleo.
- No está diseñado para limpiar comida quemada en parrillas.
- En caso de duda, probar el producto sobre una pequeña superficie poco visible.



#### INSTRUCCIONES DE USO Y DOSIFICACIÓN

Aclare siempre con agua potable las superficies que entran en contacto directo con los alimentos.

##### USO DILUIDO:

• **Para uso en cubo** - ponga 60ml (2 tapones de botella o 2 bombas) en 5L preferiblemente agua templada.

• Limpiar las superficies con un trapo o mopa y deje secar al aire.

• **Para uso con difusor** - poner ¼ tapón en una botella difusora. Añadir agua hasta llenar 600 ml. Pulverizar suavemente, pasar un trapo limpio y dejar secar.

• **Para limpiar freidoras** - apagar el equipo, dejar enfriar a temperatura ambiente y vaciar el aceite. Llenar la freidora hasta 2/3 con agua caliente. Dosificar 100ml (3,5 tapones de botella o 3 bombas) de producto por litro de agua. Calentar hasta 80°C durante 30-60 minutos. Vaciar y aclarar cuidadosamente con agua.

##### USO PURO:

• Verter el producto directamente en un paño o sobre la superficie. Limpiar y aclarar con agua limpia.



#### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Asegúrese de que sus empleados lean y entiendan la etiqueta del producto y su evaluación de las normas sobre el control de sustancias peligrosas (Evaluación de riesgos químicos en la UE) antes de usar este producto.

La etiqueta contiene instrucciones de uso y tanto la etiqueta como la hoja de datos de seguridad contienen avisos de peligro, advertencias, medidas de primeros auxilios e información de almacenamiento.

Están disponibles las hojas de datos de seguridad online en nuestra página web [www.pgpro-msds.com](http://www.pgpro-msds.com) o puede obtenerlas a través del centro de atención telefónica.



**¡IRRITANTE!**

• Evitar contacto con ojos y piel.