# Información de producto

# P&G Professional Detergente Lavavajillas Dosificado





Detergente alcalino concentrado para lavavajillas comerciales especialmente formulados para proporcionar una excelente limpieza y prevención de las incrustaciones de cal.



# INFORMACIÓN Y ÁREA DE USO DEL PRODUCTO

- ✓ Detergente líquido concentrado
- ✓ Adecuado para su uso en una amplia gama de lavavajillas y lavavasos profesionales y máquinas del lavado de tanque múltiple.
- ✓ Para lavavajillas comerciales ciclo corto (1-5 min).
- ✓ Recomendado para su uso en la mayoría de los materiales comunes en las cocinas profesionales
- ✓ Para todo tipo de dureza de agua.
- ✓ Proporciona un rendimiento de limpieza excelente y rápidamente elimina las grasas, almidón y proteínas.
- ✓ Ayuda a prevenir la cal que se acumula en condiciones de agua dura.
- ✓ De uso económico.
- ✓ Libre de cloro.
- ✓ Se recomienda para uso profesional
- ✓ En el primer uso, lave las bombas y tubos del sistema de dosificación para evitar la posible cristalización.
- ✓ No mezcle productos diferentes, ya que pueden dar lugar a la cristalización y posiblemente dañar el sistema de dosificación.
- ✓ No utilizar en productos sensibles alcalinos, tales como cobre, latón, aluminio o caucho.

### Información Técnica:

Apariencia: Líquido Claro

Olor: Agradable pH (1%): 13.0 Densidad: 1.267g/ml Solubilidad en agua: Alta

### Instrucciones de uso:

Este detergente sólo puede ser dosificado a través de bombas de dosificación automática para lavavajillas. La dosis depende de las condiciones locales, tales como el tamaño de la máquina, la dureza del agua, y la cantidad de suciedad.

# LAVAVAJILLAS PRINCIPAL

Dureza del agua	Instrucciones Dosificación					
	(mls/l)	<201	20- 401	40-50l	Rellenar*	
Suave (<7°dH) Media (7-14°dH)	0.8 - 1.6 1.6 - 2.4		36ml 60ml	60ml 100ml	4 ml	
Dura (14-21°dH)	2.4 - 4	48ml	96ml	160ml	10 ml	
Muy Dura (>21°dH)	4 - 5	67ml	135ml	225ml	14 ml	

\*Referencia rellenado por ciclo

#### **LAVADO DE CRISTAL**

Dureza del agua	Instrucciones Dosificación					
	(mls/l)	<201	20- 401	40-50I	Top-up*	
Suave-Media (<10°dH) Media-Dura (10-18°dH)			36ml 60ml	60ml 100ml	4 ml 6 ml	

<sup>\*</sup>Referencia rellenado por ciclo

# CLASIFICACIÓN + PRIMEROS AUXILIOS

Corrosivo



## ¡Precaución!

- ✓ Causa quemaduras severas.
- ✓ Evitar contacto con ojos y piel.

Contacto con los ojos: Enjuague inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Llevar al afectado a un médico si la irritación persiste. Contacto con la piel: Lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Si es necesario, aplicar una compresa fría para aliviar la irritación. Llevar al afectado a un médico si la irritación persiste.

*Ingestión:* No dar nada para beber. No inducir el vómito. Consultar al médico.

*Inhalación:* Si se presentan síntomas: Salir al aire libre y ventilar el área afectada. Problemas respiratorios: consultar al médico.

Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.

#### REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en el recipiente original en un lugar seco, fresco y bien ventilado.

Tamaño: 10l

**Tipo de Envase:** Recipiente de polietileno de alta densidad (translúcido) + tapón de polipropileno (rojo).