# Información de producto

# P&G Professional Limpiador PH Neutro en spray





Listo para usar spray pH neutro para la limpieza diaria de superficies lavables incluidas las delicadas.



### INFORMACIÓN Y ÁREA DE USO DEL PRODUCTO

La fórmula de pH neutro respeta la belleza natural y el brillo de las superficies delicadas cada día.

Excelentes propiedades de limpieza.

- ✓ Adecuado para su uso en la mayoría de superficies lavables incluidas las frágiles como el mármol, la piedra natural y cerámica.
- ✓ Deja un aroma fresco y agradable
- ✓ Se recomienda para el uso profesional



No apto para superficies y suelos sensibles al agua, madera pintada o encerada sin tratar, cobre, latón o de caucho negro no lavables. Si tiene duda pruebe en una pequeña área oculta primero.

#### Información técnica:

Aspecto: Líquido de color Olor: Agradable (perfume)

pH (puro): 7.4

Densidad: 1,090 g / ml Solubilidad en agua: alta

#### Instrucciones de uso:

Limpieza general: Rocíe la superficie y limpie con un paño húmedo limpio. Para un brillo radiante: Seque. Para los suelos más sucios: Dejar actuar

- Para los suelos más sucios: Dejar actuar durante 3 minutos antes de limpiar.
- ✓ Mantenga siempre la botella en posición vertical.✓ Enjuagar y secar las manos después del uso.

## **CLASIFICACIÓN + PRIMEROS AUXILIOS**

Este producto no está clasificado como peligroso.

#### Contacto con los ojos:

Enjuagar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. Llevar al afectado a un médico si la irritación persiste.

#### Contacto con la piel:

Cuando se presentan los síntomas: Enjuagar inmediatamente con abundante agua. Llevar al afectado a un médico si la irritación persiste.

#### Ingestión:

No dar nada para beber. No inducir el vómito. Consultar al médico/ servicio médico.

#### Inhalación:

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

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

#### Requisitos de almacenamiento:

Almacenar en envase original, en un lugar fresco y seco. Estable en condiciones normales.

#### Tamaño del envase:

750ml.

#### Tipo de envase:

Botella de polipropileno de alta densidad (translúcido) + gatillo polipropileno (blanco y azul).