



**PRODUCTOS QUÍMICOS PANAMERICANOS S.A.**  
**FICHA TÉCNICA**  
**DETERGENTE EN POLVO PQP PROFESIONAL**  
**OXÍGENOS ACTIVOS**

FT-CC-543  
Versión 2  
Diciembre 2021  
Página 1 de 1

## 1. ASPECTOS GENERALES.

**PROPIEDADES:** Producto en polvo con aroma floral para el lavado de prendas y superficies.

**CONTENIDO NETO:** 20 kg.

**USO:** El detergente en polvo Oxígenos Activos PQP Profesional, es ideal para el lavado de prendas y superficies. Puede ser usado en lavanderías, hospitales, fábricas, hoteles, condominios, estaciones de servicio, restaurantes, comedores industriales, talleres mecánicos, vehículos entre otros.

### BONDADES Y/O VENTAJAS DEL PRODUCTO

El detergente en polvo Oxígenos Activos PQP Profesional, está compuesto por agentes de limpieza como tensoactivo, oxígeno, enzimas y carbonato, entre otros, los cuales, potencian el producto para limpiar y desengrasar prendas y superficies lavables, facilitando la remoción de la suciedad y dejando una agradable fragancia. Contiene abrillantador óptico, el cual lavada tras lavada deja los colores vivos y los blancos brillantes. Es biodegradable y formulado libre de fosfatos.

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

PROPIEDADES.	VALORES.
Tensoactivo Aniónico, % Mínimo	11.25
pH (Solución 1% @ 18-22°C)	10 +/- 1.0
Densidad aparente al empacar (g/l) Mínimo	340*
Humedad al empacar, % Máximo	2.5
Apariencia	Producto en polvo
Color	Verde con puntos azules, según estándar de referencia
Aroma	Floral según estándar de referencia

\*1La estabilidad de la densidad está sujeta, a la adecuada manipulación, transporte y almacenamiento (Ver numerales 4 y 5).

## 3. RECOMENDACIONES Y/O PRECAUCIONES PARA EL USO:

### Lavado de prendas

El detergente en polvo oxígeno PQP Profesional, puede ser dosificado según el nivel de suciedad de 6 g a 18 g / kg de ropa seca.

### Lavado de superficies

Puede ser dosificado según el nivel de suciedad de 7 g a 37 g / Litro de agua.

Se recomienda disolver en agua el producto puro antes de incorporar al lavado, para mejorar la disolución.

### PRECAUCIONES

El producto puede ser nocivo en caso de inhalación, provocar irritación cutánea y reacción alérgica en la piel, irritación ocular y puede irritar las vías respiratorias.

Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.

En caso de contacto con la piel (o el pelo) quitarse las prendas contaminadas y lavar la piel con agua o ducharse. Si presenta sensibilidad por inhalación o ingestión accidental, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar y consultar al médico.

En caso de contacto con los ojos, lavar con agua durante varios minutos, quitar los lentes de contacto si lleva, seguir lavando y consultar al médico.

Para uso prolongado del producto, se recomienda el uso de protección ocular y guantes de caucho.

Leer las instrucciones y ficha de seguridad antes de usar.

## 4. EMPAQUE Y TRANSPORTE

Este producto se suministra en bolsas plásticas con los contenidos indicados en el numeral 1

Este producto no está clasificado como sustancia química peligrosa, por lo tanto, no está regulado para el transporte terrestre por el decreto 1609 de 2002.

## 5. ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en un lugar fresco y ventilado en su envase original y debidamente cerrado. No exponer a la luz solar o fuentes térmicas y mantener alejado de sustancias inflamables.

**Vida útil:** Año y medio en condiciones normales de almacenamiento.

Visítanos en nuestra página web [www.pqpprofesional.com](http://www.pqpprofesional.com) y conoce más de este producto.

## 6. DATOS DEL FABRICANTE

Este producto es fabricado por: Productos Químicos Panamericanos S.A plantas:

Barranquilla: Carrera 67 No. 10-470. Tel 605 385 97 17.

Sevillana: Carrera 61 N° 45A-94 sur, Bogotá. Teléfono 601 7109770.

## 7. NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA:

NSOH06096-17CO.

--	--	--