

PRODUCTOS QUÍMICOS PANAMERICANOS S.A.
FICHA TÉCNICA.
DETERGENTE LÍQUIDO PQP PROFESIONAL
LAVANDERÍA

1. ASPECTOS GENERALES.

PROPIEDADES:

Es un líquido viscoso de color beige claro a oscuro según patrón.

CONTENIDO NETO: 4L Y 20L

USOS:

Para uso en lavanderías comerciales e industriales, hoteles, centros estéticos, centros hospitalarios e industrias textiles que requieran limpiar sus prendas. Es adecuado para todo tipo de tejidos blancos y de color. Puede ser dosificado automática o manualmente

BONDADES Y/O VENTAJAS DEL PRODUCTO:

Tiene un sistema de limpieza efectivo a base de tensoactivos, secuestrantes y antirredepositante. Garantiza el acomplejamiento de los iones presentes en el agua de lavado, causantes de la dureza del agua y de inhibir la función de los tensoactivos aniónicos biodegradables, que eliminan las partículas de naturaleza lipídica como grasas y aceites de origen natural o sintético. Incluye abrillantador óptico que mantiene el grado de blancura de las telas. Libre de fosfatos

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

PROPIEDADES	VALOR
Color	Beige claro a oscuro según patrón
pH	8 – 10
Aroma	Sin fragancia y característico a la mezcla de sus componentes
Apariencia	Líquido viscoso ligeramente traslúcido
Tensoactivo aniónico (%)	13.5 a 16,5
Viscosidad (aguja 62, 2,5 rpm y 18 a 23°C). cps mínimo	3000-5000
Densidad (18 a 23°C), g/mL	0,95 a 1,05

3. RECOMENDACIONES Y/O PRECAUCIONES PARA EL USO:

Definir el nivel de dosificación según la clasificación de la ropa a lavar.

Separe la ropa blanca de la de color y clasifíquela en ligera media o de alta suciedad.

Dosis recomendada de acuerdo con el nivel de suciedad:

Bajo: 5-8 mL/Kg de ropa seca

Medio: 8-12 mL/Kg de ropa seca

Alto: 12-20 mL/Kg de ropa seca

TABLAS DE RENDIMIENTO:

Presentación 4L

	DETERGENTE LIQUIDO (Kg ropa seca)	
	MAXIMO	MINIMO
SUCIEDAD BAJA	800	500
SUCIEDAD MEDIA	500	333
SUCIEDAD ALTA	333	200

Presentación 20L

	DETERGENTE LIQUIDO (Kg ropa seca)	
	MAXIMO	MINIMO
SUCIEDAD BAJA	4000	2500
SUCIEDAD MEDIA	2500	1666,7
SUCIEDAD ALTA	1666,7	1000

Mantenga fuera del alcance de los niños y animales. Evite el contacto prolongado con la piel, se recomienda usar guantes de hule para una mayor protección. En caso de irritación de la piel y/o contacto con los ojos, lavar con abundante agua y consulte a su médico. En caso de ingestión, busque atención médica inmediata.

En caso de irritación con la piel y/o contacto con los ojos, lavar con abundante agua y consulte a un médico. En caso de ingestión, busque atención médica inmediata

4. EMPAQUE Y TRANSPORTE.

Este producto se suministra en caja corrugada para la presentación de 4 L y en bidones de 20 litros.

Embalaje:

Presentación 4L, embalaje 4u x caja corrugada

El 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.

Manténgase en un lugar fresco y seco, preferiblemente libre de humedad, mantener el empaque cerrado. Evitar el contacto directo con

los rayos solares o cualquier otra fuente de calor. Se debe almacenar sobre estibas o estanterías para evitar el contacto con el suelo, paredes o columnas para evitar la transmisión de humedad. Se deben evitar las condiciones de temperatura y humedad extremas. Los recipientes no deben permanecer abiertos durante largos períodos de tiempo. Ubicar el producto, de manera que queden visibles sus etiquetas.

Vida Útil: Un año en las condiciones especificadas de almacenamiento.

6. DATOS DEL FABRICANTE Este producto es fabricado por productos Químicos Panamericanos S.A planta:

Girardota: kilómetro 22 autopista norte, Tel (57+4) 444 97 77 Girardota – Antioquia.

7. NOTIFICACIÓN SANITARIA OBLIGATORIA:
NSOH02128-13CO