	<b>Ficha Técnica</b>	<b>Código:</b>
	<b>DETERGENTE CONCENTRADO (DETEXPAC)</b>	<b>Revisión:</b> 02
		<b>Fecha:</b> 2020/03/12
		<b>Pág.:</b> 1 de 2

## **DETERGENTE CONCENTRADO (DETEXPAC)**

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES:**

Es un detergente biodegradable alcalino capaz de remover suciedad y pigmentos, además es excelente eliminando por completo las grasas y aceites mediante saponificación, no es tóxico. Asegura una rápida remoción de suciedades.

### **COMPOSICIÓN**

Tensoactivos aniónicos lineales biodegradables y no iónicos, agentes desengrasantes, alcalinos y dispersantes.

### **PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS**

Aspecto:	Líquido viscoso transparente.
Carácter iónico:	Aniónico, no iónico
pH (25°C):	11 ± 0.5
Densidad (25°C):	1,025 g/ml ± 0.01 g/ml
Solubilidad:	Totalmente soluble en agua
Estabilidad:	Estable en condiciones normales.
Compatibilidad:	No mezclar con materias inflamables.

### **ALMACENAMIENTO:**

Vida útil de un año a temperatura ambiente en envases originales y sellados. Debe almacenarse en un lugar fresco y seco, en recipientes apropiados, lejos de la luz solar. Evite posibles fugas.

### **EMPLEO.**

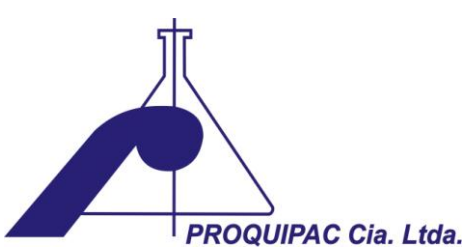
Detergente recomendado para lavado de ropa delicada y de uso industrial.

### **DOSIFICACIÓN:**

Se recomienda poner de 100 a 150 cc de DETERGENTE CONCENTRADO por cada 30 libras de ropa a lavar en máquina.

### **INSTRUCCIONES DE USO:**

Diluir de 100 a 150 cc de DETERGENTE CONCENTRADO por cada 30 lb de ropa.

	<b>Ficha Técnica</b>	<b>Código:</b>
	<b>DETERGENTE CONCENTRADO (DETEXPAC)</b>	<b>Revisión:</b> 02
		<b>Fecha:</b> 2020/03/12
		<b>Pág.:</b> 2 de 2

Si se hace un lavado manual, dejar actuar el producto por unos minutos antes de proceder a enjuagar.

Para un lavado a máquina seguir las instrucciones indicadas por el fabricante para uso de detergente.

### **PRECAUCIONES DE USO:**

Manipular el producto en envases cerrados y fuera de la luz solar.

Medidas de protección y manipulación.

Equipo de protección personal para tratar cantidades superiores a 30 kg:

- Protección de vías respiratorias
- Protección para los ojos
- Protección para las manos: guantes
- Otros

No guardar soluciones diluidas del producto que hayan sido usadas al envase original.

### **PRIMEROS AUXILIOS:**

*Ojos:* inmediatamente lavar con abundante cantidad de agua corriente por 10 minutos,

Si es necesario consulte al Oftalmólogo.

*Piel:* Lavar con abundante agua, retirar la ropa contaminada. En caso de producirse irritación, acudir al médico.

*Inhalación:* No existe riesgo por inhalación ya que no produce gases tóxicos.

*Ingestión:* Lavar la cavidad oral, beber suficiente cantidad de agua, No inducir al vómito. Consultar al médico.

### **PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO:**

PROQUIPAC CIA. LTDA. Comercializa su producto en canecas de 30 kg.