

	<b>GESTION DE CALIDAD</b>	<b>D2-09-001-V04</b>
	<b>FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD DEL CLORHEXOL ENJUAGUE</b>	<b>Página 1 de 2</b> <b>FECHA DE APROBACION:</b> <b>18/02/2014</b>

**DESCRIPCIÓN:** Líquido antibacterial de amplio espectro de color Azul Claro traslucido y con un suave sabor a menta

**PRINCIPIO ACTIVO:** Clorhexidina Digluconato.

**EXCIPIENTES:** Sorbitol al 70%, Xilitol, Polaxómero, Color Azul brillante, Apártame, Polaxomero, Sabor a Menta, Agua purificada c.s.p.

**ESPECIFICACIONES CERTIFICABLES:**

Densidad (g/L):	1.0100 - 1,1200 g/mL
pH	4,5 – 7,0
Tiempo Vida útil (a Temperatura Adecuada):	2 Años.

**COMPOSICIÓN TÍPICA:**

**Ingredientes**

**Activo:** Clorhexidina Digluconato (0,20 g). **Excipientes:** Xilitol, Color Azul brillante, Aspartame, Sorbitol al 70%, Polaxomero, Sabor a Menta y Agua purificada c.s.p. 100.0 mL

**PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS**

Textura al tacto: Líquido con sabor a menta el cual deja una sensación residual metálica.  
Color: Azul traslúcido claro.  
Olor: A menta dulce.

**CONTRAINDICACIONES O EFECTOS PARA LA SALUD:**

Inhalación: No aplica.  
Contacto con ojos: Evítese el contacto con los ojos.  
Contacto con piel: No aplica.  
Ingestión: Clorhexol no debe ser ingerido.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

Inhalación: No aplica.  
Contacto con ojos: Ubicar el (los) ojo (s) afectado (s) bajo un chorro de agua y lavar con abundante agua.  
Contacto con piel: No aplica.  
Ingestión: enjuagar la Boca, No inducir el Vómito y suministrar grandes cantidades de agua o leche. Consultar al médico.

**DESCRIPCIÓN DEL EMPAQUE:**

Frasco por 180mL de PET Blanco con termoencogido impreso en Azul de seguridad.. Incluye válvula Spray o tapa de PP Wing Lock.

**MODO DE USOS:**

Realizar aplicaciones localizadas para tratamientos específicos, dos veces al día, por tres semanas máximo o según indicaciones del odontólogo.

**PRECAUCIONES E INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:**

No enjuagar la boca después de aplicado. No comer hasta tres horas después de su uso. Su uso continuo puede producir manchas en los dientes, es por ello que el uso del producto no debe

 <b>Farpag</b>	<b>GESTION DE CALIDAD</b>	<b>D2-09-001-V04</b>
	<b>FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD DEL CLORHEXOL ENJUAGUE</b>	<b>Página 2 de 2</b> <b>FECHA DE APROBACION:</b> <b>18/02/2014</b>

exceder los 10 días de tratamiento. Estas manchas no son permanentes y pueden ser retiradas con tratamiento odontológico. Es recomendable usar el producto después del cepillado normal para disminuir el efecto que generan las manchas.

El producto produce manchas oscuras en contacto con textiles.

Hipersensibilidad al Medicamento.

No evidencia bibliográficamente efectos carcinogénicos o mutagénicos.

**INFORMACIÓN DE TRANSPORTE:**

No esta clasificado para el transporte de mercancía peligrosa.

**INTERACCIONES:**

Estabilidad: Este producto no tiene interacciones químicas con otras sustancias.

Reactividad: Agua: No                      Aire: No                      Oxidantes: No  
Metales: No

**ALMACENAMIENTO Y MANIPULACION:**

Manténgase el envase bien cerrado y protegido de la Luz.

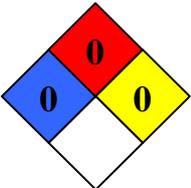
Manténgase fuera del alcance de los niños.

Temperatura Adecuada de Almacenamiento: 20 ± 10 °C.

**ELIMINACIÓN Y DESNATURALIZACIÓN:**

El producto puede ser desechado por el desagüe del alcantarillado sin presentar un impacto de contaminación ambiental.

**CODIFICACIÓN DE SEGURIDAD NFPA-704:**

	<b>INFLAMABILIDAD:</b> 0 = No se Inflama <b>RIESGO A LA SALUD:</b> 0 = Sin Riesgo <b>REACTIVIDAD:</b> 0 = Estable. <b>RIESGO ESPECIFICO:</b> No Aplica <b>CODIGO UN:</b> No Aplica
---	--



**DEPARTAMENTO DE GARANTÍA DE CALIDAD**  
**Laboratorios FARPAG S.A.S. Bogotá – Colombia**