



## FICHA TÉCNICA Y DE SEGURIDAD

**Descripción Comercial** AGUA OXIGENADA OXICIDA 10 vol. (USO SANITARIO)

**Nº de Registro D.G.F. y P.S.** 391-DES

**Descripción Química** Solución Acuosa de Peroxido de Hidrogeno

<b>PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS</b>	
<b>PARÁMETROS</b>	<b>ESPECIFICACIONES</b>
Forma Física	Líquido
Color	Incoloro
Solubilidad	Totalmente
Densidad a 20°C	1.00 a 1.01 g/cm <sup>3</sup>
Concentración H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	3.00 ± 0.03 % vol.
Volúmenes	10 vol
pH	3.50 ± 1

### **APLICACIONES**

Buen antiséptico para piel sana. Actúa como germicida mientras libera oxígeno, presentando también acción bacteriostática. Desinfectante de uso tópico general, lavado de heridas, úlceras, separación de apósitos adheridos a piel. Actúa como decolorante del cabello.

### **ADVERTENCIAS**

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños, de alimentos y bebidas. Consérvese en lugar fresco y seco. Evitar el contacto con los ojos, mucosas y zonas sensibles de la piel. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase. Para recabar mas información, en caso de intoxicación, llamar el Servicio Nacional de Información Toxicológica **Telf.: 91 562 04 20**. No se debe usar conjuntamente con agentes reductores, yoduro u oxidantes fuertes.

<b>PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO (Etiquetado según legislación Vigente)</b>			
<b>Capacidad (c.c.)</b>	<b>Envase</b>	<b>Unidades/Caja</b>	<b>EAN-13 Código Nacional</b>
0,250	Plástico	24	8 412813 010503
0,500	Plástico	24	8 412813 010268

R. Diranzo Bellido, S.L., ha establecido controles y procedimientos en nuestro Sistema de Calidad que garantizan que este producto cumple con las especificaciones anteriores, dentro de las incertidumbres indicadas hasta la modificación de esta Ficha Técnica.

Rev.: Noviembre 2004 Pág.: 1-1