



## FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

### NOMBRE COMERCIAL: AGUA OXIGENADA 10 VOLUMENES QUIFLO

N° REGISTRO MINISTERIO DE SALUD: C-CR-16-02299

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:** El agua oxigenada 10 vol es una formulación a base de peróxido de hidrógeno, apariencia líquida, color claro, olor característico. Es empleado en diversos campos.

**ÁREAS DE APLICACIÓN:** Puede ser utilizada para el tratamiento del cabello. Decolorante de folículos del cabello. Uso profesional para estilistas. Cosmético.

**INSTRUCCIONES DE USO:** Aplique una pequeña cantidad de agua oxigenada sobre el cabello y esparza para decolorar los folículos. Esperar al menos 10 minutos. Puede volver a aplicar el producto en caso necesario.

**COMPOSICIÓN CUALITATIVA:** Peróxido de Hidrógeno (6% de solución 50% para dar 3% de peróxido de Hidrógeno), acetanilida, agua.

#### BENEFICIOS:

- Es un excelente agente oxidante.
- No existe restricción para utilizarlo. Es fácil y seguro de emplearlo.
- Brinda óptima protección contra el desarrollo de hongos y otros tipos de microorganismos.

#### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

| PARÁMETRO                       | DESCRIPCIÓN                   |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Apariencia                      | Líquido sin color y olor leve |
| Gravedad específica             | 0.9 – 1.0 a 20°C              |
| Características de flamabilidad | Producto No inflamable        |
| Punto de inflamación (°C)       | >93                           |
| Potencial de Hidrógeno (pH)     | 6.0-7.0                       |
| Solubilidad en agua             | Soluble                       |

**ALMACENAMIENTO:** Almacénese con su etiqueta bien adherida y sellado, en un lugar seco y ventilado. Evitar el contacto dérmico y ocular. Evite mezclar con productos inflamables o combustibles. Bajo condiciones normales de uso y como es un cosmético, no se recomienda uso de Equipo de Protección Personal, pero en caso de requerirlo usar lentes de seguridad y guantes de Nitrilo o Neopreno. Si la zona de

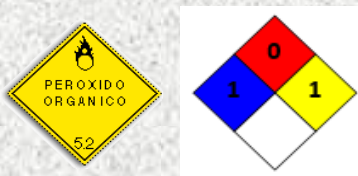
En caso de derrames, si son Derrames pequeños: Limpiar con una toalla de papel o trapo y esparcir sobre la superficie. Derrames grandes: Contener el derrame con material inerte y absorbente (arena, tierra, vermiculita), recoger en recipiente adecuado para disposición final. Descartar a través de dilución con agua desionizada o bien en casos más críticos buscar un gestor autorizado por el Ministerio de Salud para el tratamiento final, cumpliendo la legislación vigente.

**PRESENTACIONES:** El producto se vende en envases de polietileno de alta densidad con capacidad para 60 ml, 120 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml, 3785 ml

**VIDA ÚTIL:** 2 años

#### SIMBOLOGÍA DE PELIGROSIDAD:

ONU/NFPA 704/SGA



#### EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL



Elaborado por: Ing. David Roberto Orozco Madrigal

Regente Químico N.I 2634 CIQPA

Fecha de Última Revisión: 05 de Abril 2022

**DISTRIBUIDORA QUIFLO COMERCIAL, S.A., San José, Costa Rica**  
Telf. (506) 2255-0305 / 2228-5100