

LIMPIADORES ESPECIALES

OXY-GLO**CARACTERÍSTICAS**

- Remueve manchas y malos olores
- No contiene cloro
- Seguro sobre telas de colores
- Acción rápida
- Contiene sales que estabilizan el pH
- Rápida disolución en agua
- Biodegradable
- Puede ser usado directo sobre manchas como desmanchados de pre-lavado
- Puede ser usado a temperatura de ambiente
- No afecta la textura de las telas

PROPIEDADES

Apariencia: Líquido claro sin ningún olor específico

pH: 7-8

Gravedad específica: 1.05-1.10 gr/cc

Solubilidad en Agua: Total

Tipo químico: Peróxido Oxidante

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de temperaturas elevadas

Punto de Ebullición: 210 °F

Inflamabilidad: No Inflamable

Empaque: Caja - 4x1 gal
Tambor de 20 gal

- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

OXY-GLO es un proveedor líquida de oxígeno y blanqueador para ser utilizado en telas de colores o naturales que requieren desmancharse y para las cuales el cloro no es seguro. Es utilizado en programas de lavado comerciales o institucionales, en proporción de 8 a 10 onzas por cada 50 libras.

OXY-GLO es una formulación muy efectiva, especialmente cuando se trabaja a temperaturas altas de lavado dado que la liberación de oxígeno es mayor. Se recomienda realizar pruebas previas al lavado en pequeñas áreas de telas desconocidas antes de aplicar el producto en forma definitiva.

OXY-GLO no está diseñado para ser usado en lana, seda, cuero o en la presencia de metales blandos. No debe mezclarse con ningún otro producto químico al menos que sea recomendado por Chemtron.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.chemtron.com

