



## OXA - BLANSOL



### Blanqueante clorado textil

- Composición** Producto líquido formulado a base de hipoclorito sódico y estabilizante.
- Características** **OXA - BLANSOL** es un blanqueante clorado líquido que presenta una excelente estabilidad. El uso de **OXA - BLANSOL** como sustituto de la lejía comercial evita los problemas derivados de la calidad variable de ésta y proporciona una mayor duración a los textiles.
- Modo de empleo** Añadir **OXA - BLANSOL** en el primer aclarado a una dosis entre 16 y 32 gramos por Kg de ropa. La temperatura durante el proceso debe estar comprendida entre 30º y 55ºC (máximo).
- Datos técnicos**
- |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Aspecto:                         | Líquido transparente amarillento |
| Contenido en Cloro activo:       | 60 gramos/litro                  |
| pH(20ºC, solución acuosa al 1%): | 10.5                             |
| Peso específico(20ºC):           | 1.11 g/ml                        |
- PRODUCTO BIODEGRADABLE
- Envases** Garrafas de polietileno opacas. Contenido neto: 25 y 200 kgs.  
Contenedores de 1000 Kgs.  
Almacenar los envases en lugar fresco y seco, alejados de la luz solar.
- Seguridad e higiene** Producto Irritante (Xi). Irrita los ojos y la piel.  
En contacto con ácidos libera gases tóxicos.  
En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.  
Manténgase el recipiente bien cerrado.  
En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.  
Para más información, consultar la Hoja de Datos de Seguridad del producto.

### USO PROFESIONAL

Registro sanitario nº 37.00018/B

Rev.: Diciembre 2014