



El **Clorosoll** es un agente oxidante de gran alcance y es utilizado para blanquear el textil, el cuero, el papel y la fibra en general. Es utilizado en la industria de tratamiento de aguas (agua potable, sistemas de enfriamiento, aguas de desecho) para mejorar el sabor y olor del agua potable, para la pre-oxidación, la desinfección, como desodorizante y tratamiento de productos químicos

## Propiedades

Apariencia: Cristales blancos y levemente amarillentos  
Olor: -----  
Solubilidad en agua: No determinado  
Punto de fusión: Descompone a los 175 °C

## Aplicaciones

### Industrias:

- Alimenticia
- Electrónica
- Papel
- Sanitización
- Textil
- Tratamiento de aguas

## Envasado Estándar

Tambos de 50 Kg.

## Almacenaje

**Clorosoll** no está clasificado como peligroso. Este producto debe de almacenarse en áreas frescas, manténgase alejado de materiales combustibles, no se almacene con productos alimenticios.

## Nota

El **Clorosoll** deberá ser manejado de acuerdo a la Hoja de Seguridad correspondiente.

Los datos contenidos en este documento están basados en normas, bibliografía y conocimiento obtenido de la experiencia. Debido a los numerosos factores que pueden llegar a afectar el procesamiento de los alimentos y la aplicación de nuestro producto, se propone llevar a cabo sus propios exámenes e investigaciones. Los datos aquí proporcionados no implican ninguna garantía acerca de su apropiado empleo para propósitos específicos.