



## INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 0.1 / Junio-15  
CÓDIGO: 0131

# CT-1

ADITIVO SEQUESTRANTE PARA PROCESOS  
DE LAVADO TEXTIL



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**CT-1** es una solución estabilizada y altamente concentrada de sequestrantes con efecto complejante y sinérgico.

**CT-1** ayuda en los procesos de lavado preparando el baño y creando el entorno adecuado para la máxima eficacia de los tensoactivos y bases (CT-2 y CT-3).

Idóneo para el lavado de todo tipo de fibras y colores.

Elevado control sobre la espuma a altas temperaturas.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

Sistema Termatic. Sistema de lavado de ropa en líquido. El proceso de lavado es la combinación de tres productos.

Dosificar **CT-1** entre 2 y 12 gramos por kilo de ropa seca a lavar.

La temperatura de uso oscila entre 0°C y 90°C.

Combinar con CT-2 y CT-3, para la obtención de excelentes resultados en el proceso de lavado.

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido rojizo  
OLOR: Característico  
pH: 7 ± 0.5

DENSIDAD: 1.300 ± 0.02  
SOLUBILIDAD: Soluble en agua  
CARÁCTER: No aplicable

### OTRAS INFORMACIONES

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo no peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0013-CYL-VA3 (según lo dispuesto en ORDEN SAN/723/2015R de 28 de agosto).

### PRECAUCIÓN Y PRUDENCIA

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P280 Llevar guantes de protección.

P305 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.