



## INFORMACIÓN TÉCNICA

**VERSIÓN:** 0.1/Junio-15  
**CÓDIGO:** 0136

# TER-COLOR

**DETERGENTE PARA EL LAVADO TEXTIL –  
 ROPA COLOR**



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**TER-COLOR** es un detergente para el lavado de ropa idóneo tanto para la fase de prelavado como de lavado de todo tipo de tejidos especialmente en ropa de color.

Debido a su baja alcalinidad, evita el “desmontado” de los colorantes de la ropa, incluso si estos son poco sólidos.

**TER-COLOR** no contiene blanqueantes ópticos, con lo que se previenen reacciones y manchas con la ropa teñida. Combinar con TER-1550.

### APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

La dosis a emplear oscila entre 10 y 20 grs. por kilo de ropa seca a lavar según grado de suciedad. Se debe adicionar en la fase de lavado a una temperatura nunca superior a 40°C como medida de precaución frente a la solidez de los teñidos y con un nivel del baño bajo.

MODO DE EMPLEO:

DUREZA	DUREZA HIDROTRIMÉTRICA (° Dh)	Grs./Kg. de ropa (a 30-90°C)
1.- Blanda.	0 - 7	8 - 14
2.- Media.	7 - 14	14 - 17
3.- Dura.	14 - 21	17 - 20

### PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

**ASPECTO:** Polvo granular blanco  
**OLOR:** Perfumado  
**pH:** 9.5 ± 0.5 ( 10 g/L)

**DENSIDAD Rel:** 0.850 ± 0.100  
**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 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



H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P102 -Mantener fuera del alcance de los niños. P280 Llevar guantes, prendas y gafas de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo) : Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.