



PRODUCTO DECA Decolorador de teñidos	INFORMACIÓN TÉCNICA
	7012711867.00.08.02

TIPO QUÍMICO:

Sal compleja generadora de cloro.

APARIENCIA:

Granos de color blanco.

pH:(sol. 1%)

6.0 – 8.0.

CARÁCTER IONICO:

No iónico.

INCOMPATIBILIDAD:

Con ácido en el baño.

ESTAB. AL ALMACENAJE:

6 meses bajo condiciones normales.
Proteger de la humedad.

PRODUCTO DECA es una formulación desarrollada para su uso en procesos de decoloración de teñidos sin afectar a la celulosa en la estructura de los tejidos.

PRODUCTO DECA tiene buena capacidad de incorporarse al baño permitiendo decoloraciones graduales y homogéneas.

PRODUCTO DECA esta recomendado para complementar el desmontado de tinturas y hacer nuevos teñidos inclusive en colores claros.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Permite conseguir decoloraciones graduales y homogéneas sin dañar la fibra.
- Los desteñidos y decoloraciones están en función de la temperatura de trabajo.
- Se puede conseguir efectos especiales cuando se trabaja en algodón mezclado con otras fibras.



PRODUCTO DECA Decolorador de teñidos	INFORMACIÓN TÉCNICA
	7012711867.00.08.02

INFORMACION GENERAL

PRODUCTO DECA está formulada con una sal compleja que permite generar cloro con la variación de la temperatura consiguiendo que este actúe en la decoloración de los teñidos de algodón.

FORMULACIONES SUGERIDAS

Desteñido:

1.0 – 5.0 g/l
0.5 g/l

PRODUCTO DECA
Carbonato de sodio

Condiciones:

Temperatura: 60°C – 70°C
Tiempo: 30 min.

Tratamiento posterior:

Lavado: Anticloro (Bisulfito de sodio)

Decolorado:

1.0 – 5.0 g/l
0.5 g/l

PRODUCTO DECA
Carbonato de sodio

Condiciones:

Temperatura: Frio
Tiempo: 30 – 60 min.

Tratamiento posterior:

Lavado: Anticloro (Bisulfito de sodio)

NOTA: Las formulaciones sugeridas se basan en nuestras propias experiencias y conocimientos; sin embargo, no constituyen una garantía que exima de sus responsabilidades de comprobación al usuario.