

**LINEA JEANS**

Última Revisión: 01/03/2018

**ULTRA BLUE 1****DESCRIPCIÓN**

Detergente descontaminante en polvo con blanqueador óptico

**CARACTERÍSTICAS**

- Es una innovación en el mercado de acabados textiles ya que le permite al cliente trabajar de una manera práctica y eficaz, brindándole un acabado de óptima calidad como es descontaminación y limpieza total de abrasión en la prenda.
- Mezcla de productos alcalinos descontaminantes y limpiadores los mismos que brindan un acabado de óptima calidad de limpieza en el índigo, dejando a la prenda con efecto óptico azulado.
- Descontaminación total en las prendas.
- Limpieza en la abrasión.
- Gran poder dispersante y repositante
- Efecto azulado.
- Este producto se puede utilizar para limpiar y descontaminar las prendas de la gama azul a celeste, esto ayudara a que las tinturas sean más vivas y vistosas.

**INSTRUCCIONES DE USO****PARA EL AVIVADO DE LAS TINTURAS SULFUROSAS**

- 1.- Adicionar baño a la máquina
- 2.- Colocar la máquina en movimiento
- 3.- Agregar de 1g/L de ULTRA BLUE 1
- 4.- Subir temperatura a 70° C
- 5.- Dar un tiempo de 10-15 min.

**PARA EL BLANQUEO STONE**

- 1.- Adicionar baño a la máquina
- 2.- Colocar la máquina en movimiento

- 3.- Agregar 2 g/L de ULTRA BLUE 1
- 4.- Adicionar QUIMIBRIGHT A-70 0,5% (Blanqueador óptico) si cree necesario
- 5.- A 70° C agregar peróxido de hidrógeno 3g/L
- 6.- Dar un tiempo de 15 min.
- 7.- Dar tres enjuagues para una limpieza total
- 8.- Suavizar si lo cree necesario.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
<b>Apariencia</b>	Polvo
<b>Color</b>	Blanco con Verde
<b>Olor</b>	N.A.
<b>Solubilidad</b>	Soluble en agua
<b>pH (directo)</b>	N.A.
<b>pH (1% solución)</b>	13(±0,5)
<b>Densidad Aparente</b>	0,89-0,95 g/mL

**MANEJO Y ALMACENAMIENTO**

Mantener en un envase cerrado, bajo sombra. Evitar su contacto directo sin protección. Consultar la Hoja de Seguridad MSDS para más información.

**PRESENTACIÓN**

- Saco de 40 kg

*\*Garantizamos la calidad de nuestros productos. No obstante, las indicaciones técnicas de aplicación se dan solo como orientación, no pudiéndonos hacer responsables de los resultados, dada la diversidad de sus posibles aplicaciones.*

ELABORADO POR  
C.CH.

APROBADO POR  
J.CH.

Teléfonos: (593) 32755074 - 3 2755675 -2755677

E-mail: [calidad.sso@indiquimica.com.ec](mailto:calidad.sso@indiquimica.com.ec),

Página Web: [www.indiquimica.com.ec](http://www.indiquimica.com.ec),

Ambato - Ecuador