EXTREME LAUNDRY SOUR

PROPIEDADES

XTREME LAUNDRY SOUR, es un es un neutralizante concentrado y regulador del pH final del lavado formulado a base de tres tipos de ácido y secuestrantes de última generación, optimizado para resolver los problemas derivados de la presencia de hierro y dureza del agua, así como para neutralizar niveles altos de alcalinidad. La eliminación del exceso de alcalinidad ayuda a minimizar el amarillamiento de la tela, así como a reducir la tensión de la fibra, lo que puede provocar daños potenciales a la fibra.

XTREME LAUNDRY SOUR está específicamente desarrollado para su uso en grandes instalaciones de lavandería, ya sea máquinas industriales o túneles de lavado. Resulta adecuado para instalaciones con altos niveles de hierro en el agua. Su uso contribuye a eliminar manchas de hierro preexistentes en la ropa, así como las de loción bronceadora. XTREME LAUNDRY SOUR facilita el ablandamiento y centrifugado de los tejidos. Producto libre de Fosfato y EDTA.

Cada producto de la línea XTREME está codificado por colores para su fácil identificación. Asimismo, toda la información, rotulación y literatura técnica de los productos reflejan este código.

INSTRUCIONES DE USO

Antes de usar, asegúrese de leer completamente el rótulo presente en el envase, así como las Hojas de Seguridad y Ficha Técnica.

EXTREME LAUNDRY SOUR debe ser utilizado en conjunto con otros productos de la Línea de Higiene Textil de Spartan. Restringido a uso profesional. Emplear con el sistema de dosificación Spartan a fin de garantizar un mejor control del costo-beneficio de los procesos de lavado.

- Clasifique la ropa a lavar por color y tipo de tela. Ciertas manchas pueden requerir el uso de desmanchadores específicos. Para esto, consulte la línea XTREME de Desmanchadores de Spartan.
- 2. Siempre lea y siga las instrucciones de cuidado de las prendas.
- 3. No cargue la lavadora en exceso ni por defecto.
- 4. Seleccione el programa de lavado Spartan correspondiente.
- 5. Agregue XTREME LAUNDRY SOUR durante el ciclo de enjuague final. Emplee 1 a 3 mL/Kg de ropa
- 6. Verifique el pH del agua del enjuague final. El pH de la fibra y del agua de enjuague deben estar

normalmente entre 5,5 y 6,5.

NOTA: Para establecimientos con altos niveles de hierro en el agua, puede ser necesario un aumento de la concentración de XTREME LAUNDRY SOUR. No permita que XTREME LAUNDRY SOUR se seque sobre la tela, dado que provocar algún daño a las prendas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia: Liquido transparente Aroma: Técnico Característico

Color: Incoloro pH: 0.0 - 1.0

Densidad (a 24°C): 1,050 – 1,100 gr/cm³. Solubilidad: Completa en agua

Viscosidad (a 24°C): N.E. Contenido de activos: 32,0 – 36,0%

PRESENTACIONES

20 litros (LA-XSOUR-020)

200 litros (LA-XSOUR-200)

1000 LITROS (LA-XSOUR-1000)



Spartan de Argentina Productos Químicos S.A.

Av. del Libertador 105, Complejo Al Río B1638BEA, Vicente López, Bs. As. Tel: 0810-345-3585

e-mail: contacto@spartan.com.ar

www.spartanlatam.com