

Descripción

BosTer es un detergente líquido de media espuma, especialmente diseñado para la remoción de las manchas más difíciles adheridas en los uniformes de los empleados, así como en otro tipo de prendas propias del procesamiento de los alimentos. BosTer contiene un excelente balance de ingredientes que maximiza su eficiencia como detergente, al tiempo que impide el deterioro prematuro de los tejidos.

Usos recomendados

BosTer puede utilizarse para el lavado de los uniformes de los empleados, así como para cualquier otro tipo de prendas utilizadas en el procesamiento de alimentos. BosTer se puede utilizar tanto en fibras sintéticas como naturales

Especificaciones Técnicas

Apariencia	Líquido transparente sin olor
Solubilidad	Completamente soluble en agua
pH	13 - 14
Densidad, g/l	1.1 - 1.2
Viscosidad, cps	400 - 600

Características	Solución HACCP
Alcalinidad controlada	Ejerce su acción de limpieza profunda sin provocar daño prematuro de las prendas
Media espuma	Requiere bajo nivel de agua para el enjuague, disminuyendo los costos del proceso de lavado
Poderosos agentes emulsificantes	Permiten extraer de las prendas suciedad fuertemente adherida
No contiene aromas ni colorantes	Se minimiza el riesgo de contaminación cruzada a los productos procesados
Amplio espectro de limpieza	Extrae las manchas más comunes derivadas de proteínas, sangre almidones, carbohidratos, etc.

Instrucciones de uso

La cantidad a utilizar de BosTium dependerá del nivel de suciedad de las prendas a lavar. Sin embargo se puede tener como punto de partida 200 mililitros (2 tazas) de producto por cada 4.5 kg de ropa. Para ropa muy sucia puede ser necesario utilizar agua caliente, Para más información, consulte nuestro Departamento Técnico: asistencia.tecnica@haccp.mx

Presentación

BosTer está disponible en porrones de plástico de 5, 20 y 50 litros, así como en tambores de 200 litros.

Precauciones y primeros auxilios

No se deje al alcance de los niños. Utilice equipo de seguridad. En caso de contacto ocular, enjuagar con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, y consulte a un especialista. No ingerir. Para más información, consulte la respectiva Hoja de Seguridad.

Instrucciones de uso

Dada la amplitud de uso de **GerTrol** se recomienda se realicen evaluaciones microbiológicas para determinar las concentraciones óptimas de uso. Como recomendación general, se puede iniciar con aplicaciones al 2 % de **GerTrol**. Su eficacia se sinergiza al aplicarlo a una temperatura de 40 °C.

GerTrol deberá aplicarse después de que se haya escurrido el exceso de agua caliente utilizado en el enjuague del canal.

Presentación

GerTrol está disponible en porrones de plástico de 5, 20 y 50 litros, así como en tambores de 200 litros.

Precauciones y primeros auxilios

No se deje al alcance de los niños. Utilice equipo de seguridad. En caso de contacto ocular, enjuagar con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, y consulte a un especialista. No ingerir. Para más información, consulte la respectiva Hoja de Seguridad.