

Premium Plus Alkali

Limpiador Líquido Alcalino de uso en residuos difíciles

Producto Número 2083

Propósito y Uso

Premium Plus Alkali es el último desarrollo en nuestra línea premium de limpiadores líquidos alcalinos. Este producto tiene capacidades superiores de enjuague y una eficacia superior limpiando residuos variados, al tiempo que controla el nivel de espuma durante el proceso CIP.

La fórmula está basada en hidróxido de sodio y cuenta con un pH más alto que versiones anteriores, manteniendo una menor densidad. El nivel de espuma más bajo de este producto permite un bombeo más fácil de las soluciones de limpieza a través de sistemas CIP sin problemas de cavitación, un mayor grado de seguridad, y menos utilización de químicos, con la misma eficacia.

Premium Plus Alkali proporciona una solución de limpieza alcalina, dinámica y mejorada, que se puede aplicar exitosamente en una variedad de industrias, incluyendo la láctea, la cárnica y el procesamiento de huevos.

Características

- Paquete único de detergentes tensoactivos
- Niveles reducidos de espuma durante el transporte y la limpieza
- Propiedades de enjuague superiores
- Paquete de quelación combinado

Beneficios

- Tolerancia al agua dura
- Alta alcalinidad para residuos difíciles
- Formulado para reducir la tensión superficial
- Penetración superior de residuos
- Control de depósitos minerales

Instrucciones de uso

Método

Remojo, circulación, rociado, hervido y lavado mecánico de huevos.

Después de la limpieza, enjuagar con agua potable. Desinfectar según sea necesario.

Concentración

CIP, HTST, Evaporador y Equipo de Secado: Concentraciones de 8 a 63 mililitros por litro de agua, dependiendo del sistema.

Hervir: Para limpiar el equipo (eliminar grasa, aceites, residuos quemados, etc.), cargar con aproximadamente 32 a 47 mililitros por litro de agua, a 66°C - 93°C y agitar mecánicamente.

Sistemas de Lavado de Huevos: Dependiendo del alcance de los suelos, utilizar 4 a 16 mililitros por litro de agua. Para mejores resultados de limpieza, utilizar a temperaturas de 38°C a 52°C.

Limpieza en Remojo: Para limpiar el equipo (eliminar grasa, aceites, residuos quemados, etc.), cargar con aproximadamente 32 a 47 mililitros por litro de agua, a 66°C - 93°C y agitar mecánicamente.

Consultar a su representante de DeLaval Cleaning Solutions por preguntas sobre aplicaciones específicas.

Información de Seguridad

SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL

Quitarse inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua/ducharse. Lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS

Enjuagar cuidadosamente con agua por varios minutos. Quitarse las lentes de contacto, si se usan y si son fáciles de quitar. Continuar enjuagando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.

EN CASO DE INGESTIÓN

Enjuagarse la boca. NO inducir el vómito.

SI ES INHALADO

Llevar a la víctima hacia el aire fresco y hacerla descansar en una posición cómoda para respirar. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.


Consulte su Hoja de Datos de Seguridad para obtener información de seguridad adicional

Para obtener más información sobre este producto o cualquiera de nuestros otros productos y servicios, por favor visitar nuestro sitio web en www.delavalcleaningsolutions.com o contactarse con nosotros al 1-800-447-8370.



DeLaval Cleaning Solutions
una división de DeLaval Inc.
11100 North Congress Avenue
Kansas City, MO 64153-1296
Teléfono: 1-800-447-8370
cleaningsolutions@delaval.com

<https://cleaningsolutions.delaval.com/>

 es una marca registrada de Tetra Laval Holdings & Finance S.A. y "DeLaval" es una marca registrada/marca de servicio de DeLaval Holding AB
© 2016 DeLaval Inc. DeLaval, 11100 North Congress Avenue, Kansas City, Missouri 64153-1296.
www.delaval-us.com.