



Diversey™

F&B

HT Clean

VC107

Limpiador desoxidante de roldanas

Descripción

HT Clean es un producto específicamente diseñado para la limpieza y desoxidado en un solo paso de roldanas, ganchos y otros elementos ferrosos en la industria procesadora de carne.

Aplicaciones

HT Clean es un producto alcalino, que contiene una equilibrada mezcla de tensioactivos, secuestrantes y agentes alcalinizantes. El uso de HT Clean permite limpiar y desoxidar en una sola operación todos los elementos ferrosos que luego son tratados con HT Lube.

El uso del sistema HT Clean / HT Lube permite simplificar la operación y mantenimiento de los sistemas de roldanas, dado que reduce la complejidad del tratamiento y los consumos de productos químicos. Todo el tratamiento se reduce a solo dos productos con los cuales se logra mantener las roldanas en perfecto estado de conservación y, funcionalmente, con excelente lubricación y mínimos problemas de goteo.

Ventajas

- Limpia y desoxida completamente en una sola operación.
- Asegura una larga vida útil de la solución de lavado, con bajo nivel de recargas.
- Adecuada performance, incluso en sistemas de lavado automáticos donde los tiempos de contacto son cortos.
- Fácilmente enjuagable, con lo cual la transferencia de alcalinidad al tanque de aceite se ve minimizada.
- Optimo costo en uso.

Modo de Empleo

Cada ciclo, los elementos deben ser sumergidos en un tanque conteniendo de 3 a 12% p/p de HT Clean. El tanque de limpieza debe encontrarse a una temperatura mínima de 70°C. Los valores de concentración y temperatura deben adaptarse a la severidad de la suciedad encontrada en los elementos a tratar y el tiempo de contacto que tendrán los mismos con la solución de lavado. Los elementos lavados con HT Clean deben ser enjuagados con agua potable y luego sumergidos en la solución de HT Lube.

Para instrucciones específicas consultar con su representante de Diversey.

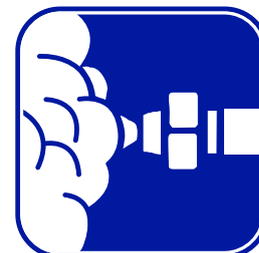
Procedimiento de Testeo

Tomar 10ml de muestra y colocarlos en el erlenmeyer. Agregar 3 gotas de fenoltaleína y titular con ácido clorhídrico 1N hasta viraje del indicador de fucsia a incoloro. Anotar los ml gastados (AmI).

Cálculo: % p/p HT Clean = 0,85 x A ml



Divowash™



Diverclean™

© A.I.S.E.



Diversey™

F&B

HT Clean

VC107

Limpiador desoxidante de roldanas

Información Técnica

Parámetro

Aspecto

Color

Alcalinidad total como Na₂O

pH (solución al 1% a 20°C)

Características

Polvo granular

Blanco

43,0

12,9

Especificación

Polvo

No especificado

41 - 45

12,5 - 13,7

Estos valores son característicos de producto. Sólo los valores informados en especificación deben ser considerados como parámetros de control de calidad.

Precauciones en su Manipulación y Almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta. Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

Aprobaciones

Argentina: INAL; PAMS; SENASA - APAC.

Uruguay: MGAP.

Para más Información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.