



Solución de lavado

HPS-LO/N

PAUTAS PARA PROVEEDORES DE SERVICIOS DE RECICLAJE

Descripción general

Se recomienda a todos los clientes de solución de lavado HPS-LO/N que establezcan lo antes posible un contrato con un profesional de reciclaje certificado por HPS Technologies si necesitan tercerizar el reciclaje. Este documento contiene información importante sobre el reciclaje correcto de la solución de lavado HPS-LO/N, en caso de que sus servicios de reciclaje sean elegidos por un cliente de HPS-LO/N. Es muy importante que nuestros clientes trabajen con proveedores de reciclaje que presten servicios de calidad superior y devuelvan una solución de lavado de calidad superior a nuestros clientes. Por eso le pedimos que siga al pie de la letra estas pautas.

Pedido de soluciones de lavado HPS-LO/N

Nuestros clientes trabajarán en estrecha relación con un representante designado de HPS Technologies. Esta persona también será su punto de contacto para la obtención de la solución de lavado HPS-LO. Se le pedirá que siga los procedimientos estándar que se indican a continuación.

Después de la presentación y la aceptación de su solicitud de cliente, será elegible para hacer pedidos de solución de lavado HPS-LO/N directamente a HPS Technologies. Puede hacer pedidos de los siguientes números de parte poniéndose en contacto con HPS Technologies por teléfono o correo electrónico.

Solución de lavado HPS-LO/N		
HPS-LO/N-55V	Tambor de 55 galones	Artículo en inventario
HPS-LO/N-275V	Contenedor de 275 galones	Artículo en inventario

- EE. UU. y Canadá: Servicio al Cliente disponible de 8 a. m. a 5 p. m. (hora del este) al teléfono 1-864-472-6604. También puede enviar pedidos por correo electrónico a: briancummins@kwalter.com , dbradford@hpstec.com.
- América Latina: Comuníquese con su distribuidor de HPS local designado.

Recomendaciones para la destilación y el rebalanceo

La cantidad de solución nueva que se agrega puede variar del 10 al 20 % del total de volumen destilado, según su equipo de destilación y su proceso. Solo debe utilizarse solvente nuevo para agregar a la solución reciclada. Deben obtenerse los siguientes puntos de referencia antes de volver a introducir la solución de lavado reciclada al sistema del cliente.

Información sobre los parámetros de destilación y el rebalanceo para la solución de lavado HPS-LO/N

Especificaciones Medido a 20.0 +/- 2.2 °C* (68.0 +/- 4.0 °F)	Gravedad específica	Valor de brix	Parámetro de temperatura de aspiración	Parámetro de aspiración
Objetivo	0.889	74.0		
Límite de control superior (UCL)	0.893	75.2	115.6 – 126.7 °C (240 – 260 °F)	28 pulg Hg
Límite de control inferior (LCL)	0.877	73.5		

Nota: Deje que la solución de lavado llegue a temperatura ambiente antes de medir. Si tiene cualquier pregunta técnica relacionada con el reciclaje de la solución de lavado HPS-LO/N, llame al teléfono 1-864-472-6604. También se pueden enviar pedidos por correo electrónico a: customersupport@hpstec.com.

Etiquetado de las soluciones de lavado HPS-LO/N recicladas

A fin de proporcionar a los clientes una comprensión clara de la relación entre la solución de lavado HPS-LO/N virgen y reciclada, HPS recomienda incorporar la siguiente información a las etiquetas de cualquier solución de lavado HPS-LO/N que venda:

1. Especifique claramente que el producto es "**reciclado**".
2. Identifique a su empresa como profesional de reciclaje y vendedor del producto reciclado.
3. Puede utilizar información de la SDS de HPS sobre la composición del producto virgen para que la empresa que genera el material reciclado cree una SDS para este producto.
4. Tenga en cuenta que no está autorizado a declarar ni insinuar que su empresa está afiliada con HPS, que sus servicios están certificados o acreditados por HPS o que la solución de lavado HPS-LO/N proporcionada por su empresa ha sido analizada o aprobada por HPS, a menos que haya recibido autorización explícita de HPS.

Envío, recepción y almacenamiento

Consulte la hoja de datos de seguridad (SDS) antes de utilizar este producto para ver información detallada y recomendaciones para el envío, la recepción y el almacenamiento.

1. Asegúrese de que todo el transporte respete las regulaciones del Departamento de Transporte de EE. UU.
2. Almacene y utilice el tambor de 55 galones en posición vertical a temperaturas de 0-36 °C (32 – 97 °F).
3. Mantenga el tambor de 55 galones bien cerrado cuando no lo esté utilizando.
4. Manténgalo lejos de sustancias incompatibles.
5. Manténgalo fuera del alcance del sol y lejos del calor.