

HALFTANKS - BROWNELLS HALF TANK STAINLESS STEEL

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Metal Bluing](#) > [Stainless Steel Tanks](#)

Los artículos que tanto necesitabas facilitan tu vida de bluing

Hecho justo la mitad de largo que los tanques de hierro negro y acero inoxidable regulares, para contener la mitad de sales de bluing y tardar menos en calentarse. Ideal para el bluing de pistolas y piezas pequeñas cuando no necesitas encender los tanques “grandes”.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS HALF TANK STAINLESS STEEL](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 082004662
- N.º fabr.: NONE
- Peso de entrega: 3.515kg
- Altura de envío: 155mm
- Ancho de envío: 163mm
- Longitud de envío: 513mm
- UPC: 050806013827

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para HALFTANKS BROWNELLS HALF TANK STAINLESS STEEL](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para HALFTANKS BROWNELLS HALF TANK STAINLESS STEEL

Introducción

Gracias por elegir el HALFTANKS BROWNELLS HALF TANK STAINLESS STEEL. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usarlo para entender las precauciones de seguridad y las pautas operativas.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el producto solo para el propósito previsto como se describe en este manual.
- Siempre maneja el tanque con cuidado para prevenir lesiones físicas.
- Mantén el tanque fuera del alcance de niños y personas vulnerables para evitar accidentes.
- Inspecciona regularmente el tanque en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo.
- Si alguna parte del tanque está dañada, no lo uses y contacta a un profesional calificado para reparación o reemplazo.
- Familiarízate con las características de seguridad y los procedimientos de emergencia relacionados con el uso de este producto.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa equipo de protección personal (PPE) apropiado, como guantes y gafas de seguridad, al manejar sales de bluing y el tanque.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada para prevenir la acumulación de vapores nocivos.
- Evita el contacto directo con las sales de bluing y la solución; en caso de contacto, lava con abundante agua y busca atención médica si es necesario.
- No sobrellene el tanque; respeta la capacidad máxima de 2 galones para evitar derrames y desbordes.
- Asegúrate de que el tanque esté colocado sobre una superficie estable y plana para evitar vuelcos o derrames accidentales.
- No uses el tanque para ningún propósito que no sea bluing de piezas pequeñas y pistolas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración del Tanque

- Coloca el tanque sobre una superficie estable y plana, lejos de materiales inflamables.
- Asegúrate de que el área esté bien ventilada.
- Verifica que el tanque esté limpio y libre de cualquier residuo antes de usarlo.

2. Llenado del Tanque

- Vierte cuidadosamente la solución de sales de bluing en el tanque, asegurándote de no exceder la capacidad de 2 galones.
- Usa un embudo si es necesario para evitar derrames.

3. Calentamiento de la Solución

- Conecta el elemento calefactor de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Monitorea la temperatura de cerca para evitar el sobrecalentamiento.
- Siempre apaga el elemento calefactor cuando no esté en uso.

4. Uso del Tanque para Bluing

- Sumerge las piezas pequeñas o pistolas en la solución caliente con cuidado.
- Usa tenazas u otras herramientas para evitar el contacto directo con la solución.
- Sigue los tiempos de inmersión recomendados para obtener resultados óptimos.

5. Después de Usar

- Apaga el elemento calefactor y deja que el tanque se enfríe.
- Desecha cualquier solución no utilizada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Limpia el tanque a fondo después de cada uso para prevenir la contaminación.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier sal de bluing y soluciones sobrantes de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de desechos peligrosos.
- No viertas productos químicos por el desagüe ni en la basura regular.
- Asegúrate de que el tanque esté vacío y limpio antes de desecharlo si ya no es necesario.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con el HALFTANKS BROWNELLS HALF TANK STAINLESS STEEL, por favor contacta a los canales de servicio al cliente o soporte proporcionados por el fabricante.

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu HALFTANKS BROWNELLS HALF TANK STAINLESS STEEL. ¡Gracias por tu atención a la seguridad!

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es