

LAPPING COMPOUNDS - BROWNELLS LAPPING COMPOUND, ALUMINUM, OXIDE, #600 GRIT

[Herramientas armero y acces](#) > [Preparacion y pavonadores para el metal](#) > [Abrasivos](#) > [Lapping Compounds](#)

Óxido de Aluminio En Una Base Soluble En Agua Para Una Limpieza Fácil

El abrasivo adecuado para alisar el ajuste final entre las correderas y marcos de las armas semiautomáticas, los cerrojos de los rifles y las vías de los receptores, y cualquier otra aplicación donde se requiera un ajuste extremadamente preciso o un mecanismo suave como la seda. Cristales de óxido de aluminio de grano #600 y #800 en una base de petróleo de larga duración que es soluble en agua para una limpieza rápida y fácil con jabón y agua. Los cristales de óxido de aluminio son suaves y redondeados en forma, por lo que no se incrustan y continúan desgastando la pieza después de la limpieza.



Atributos

- Nombre: BROWNELLS LAPPING COMPOUND, ALUMINUM, OXIDE, #600 GRIT
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 083041600
- N.º fabr.: E10041600
- Grain: 600
- Model Number: 600 Grit Only
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 89mm
- UPC: 050806105171

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el LAPPING COMPOUNDS BROWNELLS LAPPING COMPOUND, ALUMINUM, OXIDE, #600 GRIT. Este producto está diseñado para proporcionar un acabado suave y preciso en aplicaciones de ajuste de armas. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Este documento proporciona instrucciones de seguridad y uso que cumplen con la Regulación General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad, al manipular el compuesto.
- No ingieras el producto ni lo uses en superficies que entren en contacto con alimentos.
- Almacena el producto en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor y luz directa.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Peligro de Irritación:** El contacto con la piel o los ojos puede causar irritación. Si ocurre, enjuaga con abundante agua y busca atención médica si la irritación persiste.
- **Inhalación:** Evita inhalar el polvo. Utiliza en áreas bien ventiladas. Si sientes dificultad para respirar, sal inmediatamente al aire fresco y busca atención médica.
- **Uso de Agua:** El compuesto es soluble en agua. Asegúrate de limpiar cualquier residuo con agua y jabón después de su uso.
- **Superficies:** No uses el compuesto en superficies que no sean adecuadas para su aplicación, ya que puede causar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que la superficie a tratar esté limpia y libre de grasa.
- Usa guantes y gafas de seguridad antes de comenzar.

2. Aplicación:

- Aplica una pequeña cantidad del compuesto en la superficie a tratar.
- Usa un paño suave o una herramienta adecuada para frotar el compuesto en la superficie con movimientos circulares.
- Aplica una cantidad suficiente para asegurar un contacto uniforme, pero evita el exceso.

3. Limpieza:

- Después de usar el compuesto, limpia la superficie tratada con agua y jabón.
- Asegúrate de eliminar todos los residuos del compuesto para evitar irritaciones o daños.

4. Almacenamiento:

- Cierra bien el envase después de cada uso.
- Almacena en un lugar fresco y seco, lejos de la luz directa y fuentes de calor.

Instrucciones de Eliminación

- No viertas el producto en desagües ni en cuerpos de agua.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos químicos.
- Si el producto está en su envase original, sigue las instrucciones de eliminación que se indiquen en el envase.
- Si no estás seguro de cómo eliminarlo, contacta a las autoridades locales para obtener orientación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre la seguridad del producto, consulta el sitio web de la empresa o el punto de contacto de la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información del producto para facilitar la asistencia.

Recuerda siempre seguir estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del LAPPING COMPOUNDS BROWNELLS LAPPING COMPOUND, ALUMINUM, OXIDE, #600 GRIT. Tu seguridad es nuestra prioridad.

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