

LAPPING COMPOUNDS - BROWNELLS LAPPING COMPOUND, ALUMINUM, OXIDE, #800 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 Fácil Limpieza

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, #800 GRIT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 083041800
- N.º fabr.: E10041800
- Grain: 800
- Model Number: 800 Grit Only
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 89mm
- UPC: 050806105188

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Compuesto de Lapeado Brownells #800](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Compuesto de Lapeado Brownells #800

Introducción

Gracias por elegir el Compuesto de Lapeado Brownells #800. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad e instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el compuesto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use solo para el propósito previsto, tal como se especifica.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP), como guantes y gafas, al manipular el compuesto.
- Almacena el producto en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y fuentes de calor.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación y reciclaje de productos químicos.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Evita inhalar el polvo o los vapores generados durante el uso del compuesto. Utiliza en un área bien ventilada.
- No ingieras el compuesto. Si ocurre una ingestión accidental, busca atención médica de inmediato.
- En caso de contacto con la piel, lava el área afectada con agua y jabón. Si la irritación persiste, consulta a un médico.
- Si el compuesto entra en contacto con los ojos, enjuaga inmediatamente con abundante agua y busca asesoramiento médico.
- No mezcles con otros productos químicos a menos que se especifique en las instrucciones del producto.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que las superficies a lapeado estén limpias y libres de residuos.
- Agita bien el tarro del compuesto de lapeado antes de usar.

2. Aplicación:

- Aplica una pequeña cantidad del compuesto de lapeado en las superficies que requieren lapeado.
- Usa una herramienta de lapeado o un dispositivo similar para esparcir el compuesto uniformemente sobre la superficie.

3. Proceso de Lapeado:

- Comienza el proceso de lapeado moviendo las superficies en un movimiento de vaivén.
- Verifica periódicamente las superficies para comprobar el ajuste y la suavidad.
- Añade más compuesto según sea necesario para mantener una aplicación uniforme.

4. Limpieza:

- Después de lograr el ajuste deseado, limpia las superficies lapeadas con agua y jabón para eliminar cualquier residuo de compuesto.
- Asegúrate de que todos los residuos estén completamente limpios para evitar la incrustación de partículas abrasivas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier compuesto de lapeado no utilizado o en exceso de acuerdo con las regulaciones locales.
- No lo viertas por el desagüe ni lo deseches en la basura normal.
- Para la eliminación de envases, sigue las pautas de reciclaje específicas para envases químicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o información adicional sobre el uso del Compuesto de Lapeado Brownells #800, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con el Compuesto de Lapeado Brownells #800. Gracias por priorizar la seguridad y el cumplimiento con las regulaciones de la UE.

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