

ACRAGLAS GEL 2 GUN BEDDING KITS - BROWNELLS 4 OZ. ACRAGLAS GEL NON-FLAMMABLE KIT

[Herramientas armero y acces](#) > [Trabajo y acabado de culatas](#) > [Stock Bedding & Adhesives](#)

Super Nuevo Acraglas, Derivado de Epóxico de Nylon, Consistencia Suave como la Mantequilla, Se Mezcla con Metales Atomizados

A lo largo de los años, Brownells ha recibido cientos de solicitudes de clientes para un compuesto epóxico de precisión con una consistencia suave como la mantequilla que no se deslice, gotee ni se filtre entre la madera y el metal después de ser colocado en la culata del arma. Después de muchos años de investigación y pruebas, perfeccionamos una versión modificada de nuestro popular Acraglas® que ofrece el mismo trabajo de cama de precisión y también cumple con esas características de aplicación suave especializadas que has solicitado. Acraglas Gel fue diseñado para aprovechar los últimos avances tecnológicos en investigación de epóxicos. Tiene las mejores ventajas posibles incorporadas para aquellos que desean un tipo de Acraglas suave como la mantequilla. Derivados de nylon están formulados en Acraglas Gel y proporcionan una mayor "resistencia delgada", resistencia a los impactos y estabilidad en extremos de temperatura normales. Tiene un ligero menor encogimiento que el de Acraglas, que tiene un asombroso 1/10 de 1%. La relación de mezcla de 1 a 1 proporciona una estructura estable a Acraglas Gel que no se agrieta, no se craquea ni se azucariza como lo hacen otros epóxicos de 1 a 1. Además, esta relación de mezcla de 1 a 1 simplifica la mezcla y medición de pequeñas cantidades con precisión. Tiene una vida útil ligeramente más larga para darle al usuario más tiempo al realizar el trabajo de cama real. Tiempo de curado más largo: el epóxico permanece ligeramente flexible por más tiempo, lo que facilita el recorte del exceso de compuesto. Se mezcla fácilmente con partículas de aluminio, acero y acero inoxidable atomizadas para hacer un epóxico más fuerte y reforzado. Se puede teñir igual que Acraglas para coincidir con las características de la culata del arma que se está trabajando. Las características anteriores de Acraglas Gel te dan una idea de cuán completamente cumplimos con tus solicitudes para un producto complementario a Acraglas... La característica de Acraglas Gel de quedarse en un solo lugar... estructura molecular sofisticada... vida útil y tiempo de curado ligeramente más largos... la capacidad de mezclar con aluminio o acero, hacen de este un producto del cual estamos orgullosos de ofrecerte. Debido a las características de Acraglas Gel, las ventajas del floc de vidrio ya están incorporadas en el epóxico terminado, por lo que no se recomienda ni se necesita la adición de floc. Incluye - 2 fl. oz. (59 ml) de Resina, 2 fl. oz. (59 ml) de Endurecedor, 7/8 fl. oz. (26 ml) de Agente Desmoldeante, Cuchara Medidora, Plato de Mezcla de Polietileno reutilizable, Palito de Mezcla, Tinte Marrón, Tinte Negro y Instrucciones Completas.



Atributos

- Nombre: BROWNELLS 4 OZ. ACragLAS GEL NON-FLAMMABLE KIT
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 081014007
- N.º fabr.: E10000055
- Talla: 4 oz.
- Tipo: Acraglas Gel
- Cantidad: 4
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 66mm
- Ancho de envío: 122mm
- Longitud de envío: 130mm
- UPC: 050806105492

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [ACRAGLAS GEL 2 GUN BEDDING KITS BROWNELLS 4 OZ. Guía de Instrucciones de Seguridad](#)
- [Sobre nosotros](#)

ACRAGLAS GEL 2 GUN BEDDING KITS BROWNELLS 4 OZ. Guía de Instrucciones de Seguridad

Introducción

Gracias por elegir el ACRAGLAS GEL 2 GUN BEDDING KITS BROWNELLS 4 OZ. Este producto está diseñado para proporcionar una solución de cama de alta calidad para las culatas de armas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee y sigue las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar este producto siguiendo las instrucciones proporcionadas. Este producto es solo para uso no alimentario y debe ser manejado con cuidado.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier aviso de recall relacionado con este producto. Si ocurre un recall, sigue las instrucciones proporcionadas para devoluciones o cambios.
- **Seguridad en Compras en Línea:** Al comprar en línea, asegúrate de que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad según las regulaciones de la UE.
- **Enfoque Especial en el Consumidor:** Este producto no está destinado para ser utilizado por niños. Mantén fuera del alcance de menores.
- **Punto de Contacto de la UE:** Para consultas de seguridad, consulta el punto de contacto adecuado en la UE.
- **Alertas Rápidas:** Mantente informado sobre actualizaciones de seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Equipo de Protección Personal (EPP):** Siempre usa el EPP adecuado, incluyendo guantes y gafas de seguridad, al manipular Acraglas Gel para evitar el contacto con la piel y los ojos.
- **Ventilación:** Usa el producto en un área bien ventilada para minimizar la inhalación de vapores.
- **Evitar Ingestión:** No ingieras Acraglas Gel. En caso de ingestión accidental, busca atención médica de inmediato.
- **Contacto con la Piel:** En caso de contacto con la piel, lava el área afectada con agua y jabón. Si la irritación persiste, busca atención médica.
- **Contacto con los Ojos:** En caso de contacto con los ojos, enjuaga los ojos con agua durante al menos 15 minutos y busca atención médica.
- **Almacenamiento:** Almacena en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y fuentes de calor. Asegúrate de que el envase esté bien cerrado cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que todas las superficies estén limpias y secas antes de la aplicación.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo cucharas medidoras, un plato de mezcla y un palito de mezcla.

2. Mezcla:

- Mide partes iguales de Resina y Endurecedor (relación 1 a 1) utilizando la cuchara medidora proporcionada.
- Combina la Resina y el Endurecedor en el plato de mezcla y revuelve a fondo hasta obtener una mezcla uniforme.

3. Aplicación:

- Aplica el Acraglas Gel mezclado a la culata del arma según sea necesario. Asegúrate de una aplicación uniforme para evitar goteos o derrames.
- Si estás mezclando partículas de aluminio o acero, hazlo en esta etapa para aumentar la resistencia.

4. Curado:

- Deja que el Acraglas Gel cure según las instrucciones. Ten en cuenta que permanece ligeramente flexible durante el proceso de curado, que puede tardar más que otros productos.
- Evita perturbar la aplicación durante el periodo de curado para asegurar una unión óptima.

5. Recorte:

- Una vez curado, el exceso de compuesto se puede recortar fácilmente. Usa herramientas adecuadas para el recorte.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier producto no utilizado y envases vacíos de acuerdo con las regulaciones locales.
- No lo deseches en la basura doméstica. Consulta las instalaciones locales de eliminación de residuos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del ACraglas GEL 2 GUN BEDDING KITS BROWNELLS 4 OZ., consulta los recursos de soporte del fabricante o consulta a tu minorista.

Al seguir estas directrices, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de Acraglas Gel para tus necesidades de cama de armas. ¡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