



## Solvent-Based Fabric Protector

### Maxim Fine Fabric

Solvent based fluorochemical protector designed for maximum protection of upholstery, drapery, and other fine fabrics. Resistant to oily soils, water based soils and dry soils.

Contents: One U.S. Gallon (3.79 Litres)



- X Upholstery
- X Fabric
- X Drapery
- X Automobiles

N/H RTU pH

X = Primary Use ✓ = Secondary Use

- For professional use only.
- Protects fine upholstery fabrics
- Quicker drying leads to more protection on the surface of fabric.
- After drying, only soil and stain repellent is left behind on the fabric.
- Product is ready-to-use. Do not dilute.

#### DIRECTIONS

##### Before you start spraying:

- Read entire label before using. Use only as directed.
- Set up cross ventilation and use fan to increase exhaust.
- Remove all people and animals from exposure area.
- Personnel in the exposure area wear goggles, gloves, protective clothing, and proper fitting respirator with organic vapor cartridge.
- Turn off air conditioning and heating units and remove all ignition sources.
- Do not aerosolize, use a low-pressure airless sprayer with less than 60 psi.

##### Protector Application:

- Do not dilute, product is ready-to-use.
- Spray product evenly to moderately moisten fabric being protected.
- Continue cross ventilation.
- Keep people and animals out of the spray area.
- Continue to wear personnel protective equipment and respirators in the spray area.
- Do not exposure the treated fabric to open flame or other ignition sources.
- Allow minimum of 30-60 minutes of drying time or until the solvent vapor concentration is below 300 ppm.
- The fabric will be dry to the touch after 30-60 minutes and is completely dried and ready for use within 24 hours.

#### INGREDIENT DISCLOSURE

C10-11 Synthetic Isoparaffin, Fluoroacrylate Copolymer.

#### INSTRUCCIONES

##### Antes de comenzar a pulverizar:

- Lea la etiqueta completa antes de usar. Utilizar sólo según las indicaciones.
- Configure la ventilación cruzada y use el ventilador para aumentar el escape.
- Retire todas las personas y animales del área de exposición.
- El personal en el área de exposición usa gafas, guantes, ropa protectora y un respirador apropiado con un cartucho de vapor orgánico.

- Apague el aire acondicionado y las unidades de calefacción y elimine todas las fuentes de ignición.
- No aplique aerosoles, use un rociador sin aire a baja presión con menos de 60 psi.

##### Aplicación Protector:

- No diluir, el producto está listo para usar.
- Rocíe el producto uniformemente para humedecer moderadamente la tela que está protegida.
- Continuar la ventilación cruzada.
- Mantenga a las personas y animales fuera del área de rociado.
- Continúe usando equipo de protección personal y respiradores en el área de rociado.
- No exponga la tela tratada a llamas abiertas u otras fuentes de ignición.
- Permita un mínimo de 30-60 minutos de tiempo de secado o hasta que la concentración de vapor de disolvente esté por debajo de 300 ppm.
- La tela estará seca al tacto después de 30-60 minutos y estará completamente seca y lista para usar dentro de las 24 horas.

IMPORTANT NOTICE TO PURCHASER: Seller's and manufacturer's liability for any and all losses or damages resulting from any cause whatsoever shall in no event exceed the purchase price of this product, with respect to which losses or damages are claimed. Before using, the user shall determine the suitability of this product for its intended use, and user assumes all risk and liability whatsoever in connection therewith. Go to [www.bridgepoint.com/sds](http://www.bridgepoint.com/sds) for additional safety, regulatory and liability information.

#### DANGER!

Keep out of reach of children.

#### HAZARD STATEMENTS:

Causes skin irritation. Causes serious eye damage. May be fatal if swallowed and enters airways. May cause respiratory irritation. Flammable liquid and vapor.

#### PRECAUTIONARY STATEMENTS:

Wash face, hands and any exposed skin thoroughly after handling. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Avoid breathing fume/gas/mist/vapors/spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. - No smoking. Use explosion-proof equipment. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention. If skin irritation or rash occurs: Get medical attention. IF ON SKIN (or hair): Remove immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water. Wash contaminated clothing before reuse. IF

SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor. Do NOT induce vomiting. IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Call a POISON CENTER or doctor if you feel unwell. In case of fire: Use CO2, dry chemical, or foam for extinction. Collect spillage. Store in a well-ventilated place. Keep cool. Keep container tightly closed. Dispose of container to an approved waste disposal plant.

#### PELIGRO!

Mantener fuera del alcance de los niños.

#### INDICACIONES DE PELIGRO:

Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Puede irritar las vías respiratorias. Líquido y vapores inflamables.

#### CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Lavarse la cara, las manos y la piel concienzudamente tras la manipulación. Usar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara. Evitar respirar humos/ gases/ nieblas/ vapores/ aerosoles. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. Mantener alejado de fuentes de calor/chispas/lama abierta/superficies calientes. - No fumar. Utilizar materiales antideflagrantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Si la irritación ocular persiste: consultar a un médico. En caso de irritación o erupción cutánea: consultar a un médico. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. NO provocar el vómito. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal. En caso de incendio: Utilizar CO2, polvo químico seco o espuma para la extinción. Recoger el vertido. Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. Eliminación de contenedor a una planta de incineración autorizada.

#### DANGER!

Tenir hors de portée des enfants.

#### MENTIONS DE DANGER:

Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut irriter les voies respiratoires. Liquide et vapeurs inflammables.



#### CONSEILS DE PRUDENCE:

Se laver le visage, les mains et toute surface de peau exposée soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage. Éviter de respirer les fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaude. - Ne pas fumer. Utiliser du matériel antidéflagrant. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: Consulter un médecin. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. NE PAS faire vomir. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. En cas d'incendie : Utiliser du CO2, une poudre d'extinction ou une mousse pour l'extinction. Recueillir le produit répandu. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Eliminer le récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.

Made in the USA with globally sourced materials.  
Hecho en los USA con materiales de origen mundial.  
Fabriqué aux USA avec des matériaux provenant du monde entier.



See Safety Data Sheet (SDS): [www.bridgepoint.com/sds](http://www.bridgepoint.com/sds) for additional safety and regulatory information.

Ver al Safety Data Sheet (SDS) en [www.bridgepoint.com/sds](http://www.bridgepoint.com/sds) para mas información de seguridad y reglas.

Another fine product from Bridgepoint Systems  
4282 South 590 West, Salt Lake City, UT 84123  
1-3680 Odyssey Drive, Mississauga, ON L5M 0Y9  
[www.bridgepoint.com](http://www.bridgepoint.com) | 800-658-5314



CP03GL V5