

# MAXIM<sup>TM</sup>

## Advanced

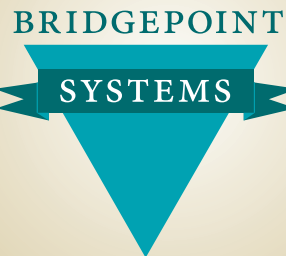


### Carpet Protector

## Maxim Advanced

Bridgepoint Maxim Advanced Premium Carpet Protector provides the absolute latest and most advanced technology in fluorochemical and acid dye resistors (dye-blockers) for maximum stain prevention and enhanced soil resistance.

Contents: 55 U.S. Gallons (208.18 Litres)



- ✗ Residential Carpet
  - ✗ Commercial Carpet
  - ✓ Upholstery
  - 5 RTU pH
- ✗ = Primary Use ✓ = Secondary Use



CP04DR

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/msds](http://www.bridgepoint.com/msds) for additional safety, regulatory and liability information.

#### PRODUCT INFORMATION

Bridgepoint Maxim Advanced Premium Carpet Protector carpet protector provides the absolute latest and most advanced technology in fluorochemical and acid dye resistors (dye-blockers) for maximum stain prevention and enhanced soil resistance. Unlike many branded protectors, Maxim Advanced contains all of the same treatments that carpet mills use to provide protection to new stain resistant carpet. It's proprietary and unique formulation requires only 50% the water of conventional protectors to apply, resulting in faster drying times in its low moisture application. Maxim Advanced covers up to 2,400 sq. ft. per concentrated gallon.

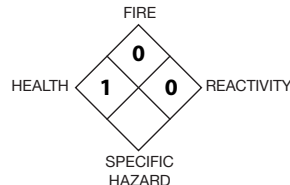
#### MAXIM ADVANCED

Premium Carpet Protector

- Low moisture application results in carpets drying quicker
- Excellent penetration on wet or dry carpet
- Fluorochemical & Stain Resist Technology
- Freeze Thaw Stable
- Hydro-Force ready

#### DIRECTIONS:

- **Low Moisture Dilution:** Dilute by mixing 1 part concentrate protector with 2 parts water.
- **Application:** Apply to freshly cleaned carpet using an electric or battery powered sprayer maintaining 35 to 50 psi with an 8004 or 8005 TeeJet nozzle. Apply evenly over entire carpet surface. Brush or rake the carpet.
- **Coverage:** 400 to 800\* sq ft per diluted gallon for damp or dry carpet. Coverage depends on carpet pile density; i.e. heavy pile residential requires 1 RTU gallon per 400 sq ft, low pile commercial requires 1 RTU gallon per 800 sq ft.
- **Alternate Dilution:** Dilute by mixing 1 part concentrate protector with 4 parts water.
- **Application:** Apply to freshly cleaned carpet using an electric or battery powered sprayer maintaining 35 to 50 psi with an 8004 or 8005 TeeJet nozzle. Apply evenly over entire carpet surface. For



use with HydroForce sprayer, remove metering tip to achieve 1 to 4 dilution. Brush or rake the carpet.

- **Coverage:** 240 to 480\* sq ft per diluted gallon for damp or dry carpet. Coverage depends on carpet pile density; i.e. heavy pile residential requires 1 RTU gallon per 240 sq ft, low pile commercial requires 1 RTU gallon per 480 sq ft.
- If accidental freezing occurs, allow to thaw at room temperature, then shake vigorously.

#### SAFETY INFORMATION

DOT/ICAD/IMO Non Regulated Material. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Impermeable protective gloves are recommended. If skin contact occurs, flush exposed area with soap and plenty of water. Wear splash goggles. If eye contact is made, flush with water for 15 minutes. Get medical attention. Do not breathe vapor or mist. Overexposure to mist may cause irritation to upper respiratory tract. Use only with adequate ventilation. Follow proper application techniques. If respiratory tract is irritated, move victim to fresh air immediately. If not breathing, perform artificial respiration. Get medical attention. Do not ingest. If swallowed, do not induce vomiting. Get medical attention immediately.

#### CONTENTS:

Water (Cas # 7732-18-5)  
Acrylic Copolymer  
Partially Fluorinated Urethane Polymer  
Phenolic Resin Condensate

#### INFORMACIÓN DE PRODUCTO

Maxim Advanced Premium es un protector de alfombras elaborado por Bridgepoint el cual proporciona la última y más avanzada tecnología en resistencia de fluoroquímicos y ácidos (bloqueador de tintes) para una máxima prevención de mancha y alta resistencia a la suciedad. A comparación de muchos protectores calificados, Maxim Advanced contiene los mismos tratamientos de protección que una alfombra que protege y ayuda a prevenir nuevas manchas. Su fórmula única requiere solamente un 50% de agua a comparación de los protectores convencionales, dando por resultado tiempos de secado más rápidos con baja humedad. La excepcional formula crea una mejor distribución de la solución a través del área entera de la alfombra que es tratada. Esto asegura la igualdad del tratamiento de todas las áreas rociadas y protege a su cliente contra la rociadura desigual. Maxim Advanced contiene la última generación de fluoroquímicos para impartir resistencia máxima de superficies contra el agua y

machas basadas en aceites y otros tipos de derrames. Los ácidos mejorados del tinte proporcionan una verdadera barrera de prevención de la mancha en todas las áreas de la superficie.

Maxim Advanced proveerá a su cliente tranquilidad y protección contra cualquier tipo de mancha posterior a la aplicación el producto. Su alfombra durará más tiempo, reduciendo el desgaste de la alfombra de productos abrasivos, especialmente en áreas de alto tráfico. Al Utilizar un buen mantenimiento preventivo de aspirado el Maxim Advance le ayudara con un trabajo más fácil, más rápido, y más eficiente. Maxim Advanced dejará su alfombra limpia, brillante y fresca; segura para los niños y los animales domésticos cuando está utilizada y aplicada correctamente. Maxim Advanced rinde hasta 2.400 pies cuadrados por galón concentrado.

#### INSTRUCCIONES:

- Dilución de baja humedad: Diluir el concentrado de producto mezclando 1 parte de producto en 2 partes de agua.
- Uso: Aplicar a la alfombra recientemente limpia usando un atomizador o bomba de inyección eléctrica de 35 a 50 psi con un pito de inyector # 8004 o # 8005. Aplicar uniformemente en toda la superficie de la alfombra. Cepillar la alfombra.
- Alcance: De 400 a 800\* pies cuadrados por galón diluido; en alfombra húmeda o seca. \*La cobertura depende de la densidad de la fibra en la alfombra; es decir el grosor de una alfombra residencial requiere 1 galón por 400 pies cuadrados, la fibra de una alfombra comercial es menos gruesa, la cual requiere 1 galón por 800 pies cuadrados.
- Dilución Normal: Diluir 1 parte de producto concentrado en 4 partes de agua.
- Uso: Aplicar a la alfombra recientemente limpia usando un atomizador o bomba de inyección eléctrica de 35 a 50 psi con un pito de inyector # 8004 o # 8005. Para el uso con el rociador de HydroForce, adaptar el medidor para alcanzar una dilución 1 a 4. Aplicar uniformemente en toda la superficie de la alfombra. Cepillar la alfombra.
- Cobertura: 240 a 480\* pies cuadrados por el galón diluido; en alfombra húmeda o seca. \*La cobertura depende de la densidad de la fibra en la alfombra; es decir el grosor de una alfombra residencial requiere 1 galón por 240 pies cuadrados, la fibra de una alfombra comercial es menos gruesa, la cual requiere 1 galón por 480 pies cuadrados.
- Estabilidad ante congelamiento o descongelamiento: Si se congela por accidente, deje que se descongele a la temperatura ambiental, luego mezcle el producto vigorosamente.

#### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

DOT/ICAD/IMONon regulación del material. Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Se recomiendan los guantes protectores impermeables. Si ocurre el contacto con la piel o áreas expuestas, lavar con jabón y abundante agua. Utilizar lentes de seguridad. Si se hace el contacto visual, enjuague con agua por 15 minutos. Buscar atención médica. No respirar el vapor o la niebla. La sobre exposición a la niebla puede causar la irritación a la zona respiratoria superior. Utilizar solamente con la ventilación adecuada. Seguir las técnicas apropiadas del uso. Si se irrita la zona respiratoria, mover a la víctima a aire fresco inmediatamente. Si no respira, realizar respiración artificial. Conseguir atención médica. No ingerir. Si ha sido ingerido, inducir al vomito. Conseguir la atención médica inmediatamente.

#### MAXIM ADVANCED

SEE MATERIAL SAFETY DATA SHEET -

May cause skin and eye irritation. Avoid contact with skin and eyes. In case of contact, flush immediately with plenty of water, then seek medical advice if the irritation persists.



VOIR LA FICHE SIGNALÉTIQUE

Susceptible d'irriter la peau et les yeux. Évitez tout contact avec la peau et les yeux. S'il y a contact, lavez-vous immédiatement à la grande eau. Consultez un médecin si l'irritation se fait persistante.

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

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

Another fine product from Bridgepoint Systems  
4282 South 590 West, Salt Lake City, UT 84123  
[www.bridgepoint.com](http://www.bridgepoint.com)