

FASTTRACK

Sistema Avenge Para Muebles Tapizados



Maxim Fine Fabric Protector a base de solvente.



Precedent Protector a base de agua.



Avenge Fabric Prespray Preociador neutral.



Avenge HD Fabric Prespray Alcalino preociador sin olor a ammonia.



Avenge Clean Rinse Concentrador neutral con fórmula extractora.

Natural Fibers

A Uso: Algodón refinado, lana, algodón terciopelo, seda (que se pueda limpiar con agua), lino, algodón mezclado con otras fibras, rayón. Esta formula se puede usar aproximadamente 85% del tiempo.

Pre Roció

1 parte Avenge Fabric Prespray 1 parte agua caliente.
*Cuando muy sucio usar sin diluir.

Extracción

Avenge Clean Rinse
Equipo Portátil: 1 onza por galón de agua caliente
Truckmount: 1 cuarto por 5 galones

Protector

Maxim Fine Fabric (use sin diluir)

B Uso: Algodón sin refinar, lona de algodón, telas exóticas o telas que fácilmente se amarillan o terminan con marcas de agua. Esta formula se puede usar proximadamente 10% del tiempo.

Pre Roció

1 parte Avenge Fabric Prespray, 1 parte agua caliente.
*Cuando muy sucio se usar sin diluir.

Extracción

Fab Set
Equipo Portátil: 8 onzas por galón de agua caliente
Truckmount: 1 cuarto por 5 galones de agua (proporcione alto)

Protector

Maxim Fine Fabric (use sin diluir)

C Uso: Telas que descoloran fácilmente, telas de fibra natural o syntetica. Esta formula se usa aproximadamente 5% del tiempo.

Pre Roció 1

3 onzas de Dye-Loc por galón de agua tibia, permita un minuto en contacto con la tela. Continué con:

Pre Roció 2

1 parte Avenge Fabric Prespray, 1 parte agua caliente.

Protector

Maxim Fine Fabric (use sin diluir)

Telas Sintéticas

D Uso: Para telas sintéticas de nylon, Olefin y polyester. Esta formula se puede usar aproximadamente 50% del tiempo.

Pre Roció

1 parte de Avenge HD Prespray a una parte agua caliente

Extracción

Avenge Clean Rinse
Equipo Portátil: 1 onza por galón de agua caliente
Truckmount: 1 cuarto por 5 galones de agua

Protector

Precedent use 1 parte de producto a 3 partes de agua

E Uso: Telas sintéticas muy sucias y con mucha grasa. Esta formula se puede usar aproximadamente 30% del tiempo.

Pre Roció

Avenge HD Fabric Prespray (no diluya el producto) Añada 2 onzas de Citrus Solv por galón de Avenge HD

Extracción

Avenge Clean Rinse
Equipo Portátil: 1 onza por galón de agua caliente
Truckmount: 1 cuarto por 5 galones de agua

Protector

Precedent use 1 parte de producto a 3 partes de agua

F Uso: Telas sintéticas extremadamente sucias, con mucha grasa y manchas. Esta formula se usa aproximadamente 20% del tiempo.

Pre Roció

Avenge HD Fabric Prespray (no diluya el producto) 1 onza de Boost-All (Disuelva este producto un 1 cuarto de agua caliente antes de añadir el Avenge HD) 2 onzas de Citrus Solv por galón de Avenge HD

Extracción

Avenge Clean Rinse
Equipo Portátil: 1 onza por galón de agua caliente
Truckmount: 1 cuarto por 5 galones de agua

Protector

Precedent use 1 parte de producto a 3 partes de agua

Sugerencias Prácticas

- Siempre aspire primero.
- Inspección detalladamente la pieza que va a limpiar.
- Siempre pruebe el producto que va a usar en una esquina inconspicua antes de limpiar.
- Agite el Pre Roció solo con un cepillo de pelo de caballo.
- No permita que el Pre Roció se seque antes de la extracción.
- Siempre rocié la tela ligeramente con una solución de Fab Set después de extraer. (Use la dilución indicada en el producto).

Recursos



MODULO DE ENTRENAMIENTO TECNICO PARA LIMPIAR ALFOMBRAS

- Narrado por PowerPoint, damos claros ejemplos apoyados por videos.
- Exámenes interactivos para medir aprendizaje.
- Versiones incluídas en ingles y Español.



Guía Para Limpieza de Fibras Especiales

Alfombras Orientales

Nota: Las alfombras orientales se deben limpiar con precaución. Siempre pruebe el método de limpieza antes de comenzar la limpieza observando la reacción – decoloración, colores que sangran destorcío de las fibras. Las alfombras de seda requieren cuidado aun mayor que las más valiosas de lana. La fibras en las alfombras de seda se dan mas fácil a destorcío, se deben tratar como los tapizados de pana. Esto incluye limpieza con solventes de limpieza seca. Si se limpian con sistema de agua se debe usar las técnicas, productos y herramientas para esa limpieza.

Pre-Aspire

Completamente aspire ambos lados de la alfombra.

Pre-Roció

Bomba o Rociador Eléctrico: Añada 2 tasas de Hydro Break y 1 onza de Citrus Solv a cada galón de agua caliente.

Hydro-Force: Añada 1 tasa de Citrus Solv al recipiente de 5-cuartos de Hydro Break. Coloque la dilución a 8:1.

Extracción

Portátil: A cada galón de agua caliente añada ½ onza de Fiber Plus.

Truckmount: A 5 galones de agua añada 2-4 tasas de Fiber Plus (dependiendo del sistema de medida que use).

Neutralización

Rocié ligeramente después de la extracción con una solución de 8 onzas de Fab Set por galón de agua.

Limpiando Flecós

Pare mejor resultados – a cada galón de agua caliente añada 1 onza de Boost All (añada esto primero y revuelva bien), 2 onzas de Buff All, y 4 onzas de Fabric Shampoo. Frote bien en los flecos, permita que pasen 10 minutos. Enjuague con solución de Fab Set.

Protector

Proteja la alfombra con Maxim, 1 parte solución a 2 partes de agua.

Secando Rápido

Use ventiladores profesionales, ventilación apropiada, deshumidificadores para acelerar el sequío.

Para alfombras con potencial de decoloramiento y amarillamiento:

Extracción

Portátil: A cada galón de agua caliente añada 3 onzas de Dye-Loc.

Truckmount: A 5 galones de agua añada 1-2 cuartos de Dye-Loc. Espere 5 minutos antes de proceder con el Pre-roció.

Pre-roció

Bomba o rociador eléctrico:

Añada un cuarto de Fabric Prespray y 2 onzas de Citrus Solv a cada galón de agua caliente.

Extracción

Portátil: A cada galón de agua caliente añada 3 onzas de Dye-Loc.

Truckmount: A 5 galones de agua añada 1 – 2 cuartos de Dye-Loc.

Limpiando Pieles

Muebles de piel caen en una de tres categorías: Protegidas (código P), Anilina (código A), y Nubuck (código N). Para identificar que piel va a limpiar aplique Protection Cream a una Soft Cloth (tela especial) y ligeramente frote en la piel in un área inconspicua, seque con secadora de pelo. En piel Protegida el protector es claro al aplicarse y se seca claro. En piel Anilina se oscurece la piel cuando se aplica pero se seca claro. En piel de Nubuck se oscurece cuando se aplica y se seca más oscuro.

Las instrucciones que siguen son para limpiar piel protegida (80% de los muebles que va a encontrar son de esta piel). Antes de intentar limpiar las pieles Anilina y Nubuck consulte con su distribuidor para instrucciones más detalladas y productos especializados para esas pieles.

Local Distribuidor Bridgepoint



Código de Limpieza P (Piel Protegidas)

- 1 Primero pruebe los pasos que siguen en un área inconspicua antes de proseguir con la limpieza.
- 2 Aplique Strong Cleaner a una esponja y apriete la alfombra seguidamente hasta formar una espuma. Agresivamente agite la piel con la espuma.
- 3 Limpie la piel con una toalla blanca – esto recoge el resto de la espuma. Seque el área con secadora de pelo.
- 4 Repita pasos 1 y 2 como necesario hasta lograr los resultados deseados.
- 5 Aplique Protection Cream a una Soft Cloth (tela especial) y ligeramente frote la crema en la piel, seque con secadora de pelo.

* Para pieles excesivamente sucias, tinta de periódico, transferencia de tintas de blue jeans use Super Remover o Soft Remover para los mejores resultados. Aplique el producto a una Soft Cloth (tela especial) y frote en el área afectada. Siempre neutralice y enjuague estos productos con Strong Cleaner antes de secar la piel y aplicar Protection Cream (crema protectora). Super Remover solo se debe usar en pieles protegidas.



(Para entrenamiento adicional y mas información en cuanto a servicios que usted puede proveer para aumentar su negocio, atienda la clase de Bridgepoint Leather Cleaning & Repair cuando venga a su área).

Para información hablar gratis



Bridgepoint Systems 542 W. Confluence Ave., S.L.C., UT 84123
801-261-1282 Al servicio al cliente: 1-800-794-7425



Interlink Supply 1-800-660-5803 www.interlinksupply.com