

Procedimentos para Aplicação Spartagard Tecidos



USO PROFISSIONAL

Spartagard Tecidos foi desenvolvido para proteger tecidos utilizados em revestimentos de estofados, poltronas, cadeiras, bancos de veículos e/ou almofadas.

IMPORTANTE:

Esse produto **NÃO** é um impermeabilizante de tecidos. O Spartagard é um retardante de penetração de líquidos à base de água, tais como, café, suco, refrigerante, leite, achocolatado, mostarda, catchup, etc.

Mesmo sendo novo, é necessário lavar o estofado antes da aplicação do Spartagard Tecidos

PREPARAÇÃO DOS TECIDOS ANTES DA APLICAÇÃO

ATENÇÃO

Antes de iniciar a aplicação do produto Spartagard Tecidos é necessário observar alguns fatores como:

- Os tecidos a serem aplicados o Spartagard Tecidos devem estar limpos e secos.
- Ter cor firme. Alguns tecidos podem manchar até com água. Faça um teste prévio antes de lavar ou aplicar o produto, umedecendo um pano branco e esfregando em local pouco visível, observe se o pano ficou pigmentado com a cor do tecido. Em caso positivo, não recomendamos lavar e ou aplicar **Spartagard Tecidos**.
- Os estofados devem estar limpos, isentos de poeira, sujeiras, resíduos de cola, engomagem, resíduos de detergente.
- Não aplicar qualquer produto odorizador como: Frech Air Herbal, Finisherfresh Bouquet E Finisherfresh Floral, nem antes ou depois de aplicado. Este produto contém tensoativos comprometendo o desempenho do Spartagard Tecidos.

LIMPEZA EM TECIDOS:

1. Em Tecidos Novos:

Mesmo sendo novo, **é necessário lavar o estofado antes da aplicação do Spartagard Tecidos** para assegurar a remoção de qualquer sujeiras não visíveis e resíduos de tratamentos como: engomagem, lubrificantes nas fibras durante a tecelagem, **cola** ocasionado por acidente em tapeçaria ou resíduo de detergente proveniente de limpeza e enxágue inadequado, que podem causar manchas ou afetar a performance do **Spartagard Tecidos**.

1.1- Indicamos a limpeza com o produto SOLVFRESH ou ORANGE TOUGH 90 diluído (25 a 40 ml por litro de água) em toda a superfície do estofado, em seguida, usar Clean By Peroxy ou Contempo V na diluição 1:40 (25 ml do produto por litro de água), pulverizando de cima para baixo em toda a extensão do tecido.

1.2- Deixar agir por 5 minutos, após fazer uma ação mecânica (ver procedimento sobre ação mecânica no parágrafo 4) e passar panos de algodão alvejados, limpos e secos para extrair o máximo de resíduos de produto e, assim, evitar que, ao enxaguar, os resíduos possam infiltrar no enchimento do estofado e impregnar as madeiras.

1.3- Efetuar 3 enxagues no sentido vertical e horizontal, utilizando extratora com água limpa. **Recomendamos utilizar, no mínimo, 30 a 50 litros de água para um estofado de 2 a 3 lugares.**

1.4- Aspirar o tecido desligando a injeção de água da extratora, utilizando somente o aspirador de líquido até não conseguir extrair nenhum resíduo de água do enxague.

OBSERVAÇÃO: em tecidos tipo suede, passe um pano seco ou uma escova de cerdas macias no sentido das fibras para alinhá-los.

1.5- Deixar secar o tecido naturalmente, em local ventilado por 24 horas. Em dias chuvosos e frios, use ventilação forçada com secadores de ar frio ou quente para auxiliar a secagem.

2. Em Tecidos Usados e Sujos sem Tratamento:

2.1- Antes de lavar, aspire o pó em todos os cantos e dobras do estofado.

2.2- **Faça remoção das manchas localizadas** pulverizando a solução do produto de limpeza. Indicamos SSE Carpet Prespray & Spotter **ou** Xtraction II na diluição 1:40 (25 ml do produto para cada litro de água) + ALVFRESH na diluição 1:40 a 1:20 (25 ml a 50 ml na solução do XTRACTION II) **ou** Clean By Peroxy na diluição 1:10 a 1:40 (100ml a 25 ml do produto para cada litro de água) **ou** Oxylavfresh na diluição 1:10 a 1:40 (100ml a 25 ml do produto para 1 L de água) (pode ser usado água quente em até 60 °C). Espere agir por 5 minutos e faça a remoção da sujidade com panos de algodão branco, secos, limpos e dobrados, fazendo movimentos no sentido horário e anti-horário pressionando o pano e repetindo a operação, trocando os lados do pano até que todos os lados estejam sujos. Utilizem quantos panos forem necessários até que o pano saia sem sujidade.

2.3- Após a remoção das manchas, pulverize a solução do produto para a lavagem completa do tecido. Recomendamos o uso de Xtraction II na diluição 1:20 até 1:60 (em caso de tecido muito sujo, pode ser usado o Alvfresh na diluição 10 a 50 ml para cada litro de solução do Xtraction II. A ação dos dois produtos facilitará a remoção da sujidade e eliminará maus odores) ou Clean By Peroxy na diluição 1:40 até 1:60, dependendo do grau de sujidade (pode ser usado água quente em até 60 °C), pulverizando em toda a extensão do tecido a ser lavado, começando de cima para baixo. Deixe agir por 5 minutos, esfregue com uma escova de cerdas macias e faça a remoção da sujidade com panos de algodão branco, secos, limpos e dobrados, fazendo movimentos no sentido horário e anti-horário pressionando o pano e repetindo a operação, trocando os lados do pano até que todos os lados estejam sujos. Utilizem quantos panos forem necessários até que o pano saia sem sujidade. Em seguida, faça a extração com água limpa para enxaguar, começando de cima para baixo e em toda a extensão do tecido. Repita essa operação por 3 vezes, para evitar resíduos de produto e sujidade no tecido. **Recomendamos utilizar, no mínimo, 30 a 50 litros de água para um estofado de 2 a 3 lugares.**

2.4- Aspirar o tecido desligando a injeção de água da extratora, utilizando somente o aspirador de líquido até não conseguir extrair nenhum resíduo de água do enxague. Teste com um pano branco limpo e seco, esfregando sobre a superfície. Caso o tecido ainda tenha resíduos de sujidade, repita as operações descritas nos itens 2.3 e 2.4.

2.5- Deixar secar o tecido naturalmente, em local ventilado por 24 horas. Em dias chuvosos e frios, use ventilação forçada com secadores de ar frio ou quente para auxiliar a secagem.

OBSERVAÇÃO: em tecidos tipo suede, passe um pano seco ou uma escova de cerdas macias no sentido das fibras para alinhá-los.

3. Em Tecidos com Tratamento Spartagard Tecidos, Quaisquer Outros Tratamentos e Remoção de Manchas Provenientes de Cola:

3.1 – Utilize um conta-gotas para aplicar o produto **SOLVFRESH** ou **ORANGE TOUGH 90** ou **SOY STRONG puro** nas manchas localizadas e fazer uma ação mecânica (ver procedimento sobre ação mecânica no parágrafo 4). Pulverize água e remova com pano de algodão branco, alvejado, seco e limpo, até que não se perceba as manchas.

3.2-Pulverize em toda a área do estofado uma solução de qualquer um dos produtos **mencionados acima**, na diluição 20 a 40 ml para cada litro de água. Faça ação mecânica (ver procedimento sobre ação mecânica no parágrafo 4) em toda a superfície do estofado.

3.3 - Pulverize uma solução com Xtraction II + Alvfresh na diluição 1:40 (25 ml do produto para cada 1 litro de água) ou Clean By Peroxy na diluição 1:40 (25 ml do produto para cada 1 litro de água), faça ação mecânica (ver procedimento sobre ação mecânica no parágrafo 4). Remova o excesso de resíduo de produto com pano de algodão branco, seco, alvejado e limpo. Em seguida, faça a extração com água limpa para enxaguar, começando de cima para baixo e em toda a extensão do tecido. Repita essa operação por 3 vezes no sentido vertical e horizontal (tipo para-brisa), para evitar resíduos de produto e sujidade no tecido. **Recomendamos utilizar, no mínimo, 30 a 50 litros de água para um estofado de 2 a 3 lugares.**

3.4 - Aspirar o tecido desligando a injeção de água da extratora, utilizando somente a função de extração de líquido até não conseguir extrair nenhum resíduo de água do enxague. Teste com um pano branco limpo e seco, passando sobre a superfície. Caso o tecido ainda tenha resíduos de sujidade, repita as operações descritas nos itens 3.3 e 3.4.

3.5 - Deixar secar o tecido naturalmente, em local ventilado por 24 horas. Em dias chuvosos e frios, use ventilação forçada com secadores de ar frio ou quente para auxiliar a secagem.

4. Ação Mecânica

4.1 - Nunca utilizar escovas adaptadas em furadeiras e/ou polidoras, ou escova manual no sentido circular para fazer ação mecânica.

Proibido o Uso Destes Equipamentos



4.2 - O movimento circular ou aspiral gera eletricidade estática, embaraçando as fibras dos tecidos, causando danos irreversíveis aos desenhos e às texturas das fibras. Além disso, pode esgarçar os tecidos e romper as costuras de estofados.

Proibido Movimento Circular



4.3 – Para realizar ação mecânica, utilize sempre escova de cerdas macias ou fibra branca com auxílio de um suporte manual para fibra. O movimento deve ser leve, de um lado para o outro, em sentido horário e anti-horário.

Movimento Lateral (Tipo Para-brisa)



APLICAÇÃO DO PRODUTO SPARTAGARD TECIDOS

ATENÇÃO

- ✓ Os tecidos devem estar totalmente limpos, sem resíduo de produtos de limpeza e secos, caso contrário a eficácia do produto **Spartagard Tecidos** será comprometida.
- ✓ Não utilize em tecidos de seda ou qualquer tipo de tecidos com tramas muito abertas.
- ✓ Proteja as superfícies ao redor com plástico (exemplo, piso, móveis, parede, e detalhes de madeira ou outro material presentes no tecido que será aplicado o **Spartagard Tecidos**, evitando respingos que podem causar manchas.
- ✓ Durante a aplicação, utilize os seguintes EPI's: luvas e óculos de proteção.

Tecido Trama Aberta



Tecido Seda



1. Aplique o **Spartagard Tecidos** com pulverizador pressurizado, com pressão de 25 libras, regulando o jato em forma de leque, mantendo o bico difusor a uma distância de, no **máximo**, 15 a 20 centímetros. Aplique em toda a superfície, de cima para baixo, no sentido vertical e horizontal (aplicação cruzada), evitando deixar falhas ou excesso que podem causar manchas superficiais em tecidos, principalmente de cores escuras.



Caso ocorram manchas de excesso após a secagem do produto, utilize um pano de microfibra branco e seco para a retirada das mesmas.

2. Aguarde a secagem do produto por um período de 12 a 24 horas. Em dias chuvosos e úmidos, recomendamos usar aceleradores de secagem, como turbinas de ar, secadores profissionais com ar quente ou frio, etc.
A cura completa do **Spartagard Tecidos** é obtida após 24 horas da aplicação.

IMPORTANTE: Após a cura completa, é possível testar se houve a proteção do tecido. Para isso, goteje água limpa sobre o mesmo, se ocorrer à repelência da água, a aplicação foi bem sucedida. Se houver a penetração da água em alguns pontos, será necessário repetir a aplicação do **Spartagard Tecidos**, como descritos nos passos 1 e 2.

Se houver penetração de água em toda a extensão do estofado, isto indica falha no enxague ou aplicação de produtos odorizadores com perfume (contém tenso ativo).

Nesse caso, repetir os passos do parágrafo 3 de PREPARAÇÃO DOS TECIDOS ANTES DA APLICAÇÃO.

OBSERVAÇÃO: Em tecidos tipo suede, passe um pano seco ou uma escova de cerdas macias no sentido das fibras para alinhá-los.

COMO MANTER UM TECIDO TRATADO COM SPARTAGARD TECIDOS?

- ✓ Faça aspiração do pó frequentemente.
- ✓ Em caso de líquidos derramados, absorva tão logo ocorra, utilizando papel absorvente ou pano branco de algodão, limpo e seco (**sem a utilização de produtos químicos**), evitando esfregar ou pressionar o líquido sobre o tecido. **Deixe que o papel ou pano absorva o líquido derramado.**
Em seguida, limpe o local com pano branco de algodão, umedecido em água, para remover qualquer resíduo.

OBSERVAÇÃO: Alguns tipos de molhos, que contem óleo, podem deixar resíduos que não saem somente com pano umedecido em água, nesse caso, umedeça um pano branco de algodão com uma solução de detergente neutro solvente e passe no local da mancha. Recomendamos Solvfresh ou Orange Tough 90 na diluição 1:40 (25ml de produto para cada 1 litro de água). Em seguida, indicamos Contempo V **ou** Clean By Peroxy na diluição 1:40 (25ml de produto para cada 1 litro de água). Enxague rigorosamente o resíduo de detergente, por várias vezes, com água e passando panos brancos de algodão, limpos e secos para absorver a água. Seque com um secador e depois de seco, reaplique pulverizando **Spartagard Tecidos** no local (siga os passos 1 e 2 da APLICAÇÃO DO PRODUTO).

- ✓ A reaplicação do **Spartagard Tecidos** deve ser realizada sempre que o tecido sofrer limpezas ou lavagens, utilizando qualquer tipo de produtos químicos, pois os mesmos removem a proteção do tecido.

Para informações físico-químicas e informações complementares, consulte o Boletim Técnico e FISPQ do **Spartagard Tecidos** e dos produtos mencionados nesse procedimento, acessando www.spartanbrasil.com.br. Em caso de dúvidas, entre em contato com nosso SAC técnico - portega@spartanbrasil.com.br.

SPARTAN DO BRASIL PRODUTOS QUÍMICOS LTDA
Rodovia Adauto Campo Dall'Orto, Km 1,9 Jardim Manchester - CEP: 13178-440
Sumaré - São Paulo – Brasil
Fone: (19) 3037-3300
Site: www.spartanbrasil.com.br e-mail: spartan@spartanbrasil.com.br