

## CUIDADOS COM A LIMPEZA E CONSERVAÇÃO:

### **ARTIGO 3075 – 100% POLIÉSTER**

- Limpar imediatamente depois de manchado, usando um pano seco e/ou papel absorvente, pressione sobre a mancha para que ela não se espalhe. Nunca esfregue com escova ou pano com muita força, pois a mancha pode se espalhar e danificar o tecido.
- Caso a mancha não tenha saído totalmente, passe um pano umedecido em água e sabão neutro. Remova o sabão com pano de algodão embebido em água fria.
- Para manchas mais resistentes, preparar solução a base de álcool, sabão neutro em um litro de água morna, máx. 40°C, ou uma solução de água e vinagre branco em iguais proporções (50/50). Teste a solução de limpeza em uma área pequena, pouco visível e se ela não manchar ou alterar a cor, aplique-a sobre a mancha com movimentos leves e rápidos, tomando cuidado para não saturar o tecido. Retire o excesso da solução de limpeza com pano absorvente e deixe secar completamente antes de usar novamente.
- Não escovar o tecido, nem utilizar qualquer acessório de aspirador de pó que contenha escovas giratórias. A ação de escovas pode causar danos permanentes às fibras do tecido, além de alterar as suas características.
- Não usar produtos abrasivos, produtos com base de cloro e/ou acetona.
- Não lavar.
- Não passar a ferro.
- Não centrifugar.
- Luz solar direta, por longos períodos, irá enfraquecer o tecido.

**Observação:** Quando uma limpeza mais intensa for necessária, não faça por conta própria, procure uma empresa especializada.

Abaixo você encontra uma lista de manchas mais comuns no uso doméstico e como limpá-las:

MANCHA	ÁGUA E SABÃO NEUTRO	ÁLCOOL	ÁGUA E VINAGRE BRANCO (50/50)
Café	X	.	X
Molhos	X	.	X
Maionese/Ketchup/Mostarda	X	.	X
Manteiga	X	.	.
Sorvete	X	.	X
Cerveja/Vinho	X	X	X
Refrigerante	X	.	X
Sucos	X	.	X
Leite	X	X	X
Chocolate	X	X	X
Batom	X	.	X
Óleo	.	X	.
Graxa para sapatos	X	.	.
Tinta de caneta	X	.	.
Chiclete	X	X	X



- Não Lavar



- Não alvejar  
- Não branquear



- Não secar em tambor



- Não passar



- Não limpar a seco