

# TECHNICAL DATA



## Instruções de Lavagem para tecido Oasis™

Roupas feitas com tecido Oasis™ podem ser lavadas a seco ou lavadas e secadas com segurança em casa ou em lavanderias industriais. A lavagem deve ser feita em condições mais brandas do que roupas de algodão.

Seguem abaixo instruções que podem ser úteis para a lavagem e cuidados apropriados para estas roupas. Uma vez que existe uma grande variedade de métodos e máquinas de lavar, estas recomendações não devem substituir sua própria experiência na determinação do nível de encolhimento das roupas, de acordo com suas condições particulares.

- Lave separadamente de roupas que não são anti-chamas. Pode haver contaminação das roupas anti-chamas por fibras soltas desses outros tecidos, que podem afetar a capacidade anti-chama.
- Não lave roupas de cores claras e escuras ao mesmo tempo. As cores claras podem ser manchadas pelas cores escuras.
- Roupas muito sujas ou com manchas de óleo ou graxa devem pré-tratadas antes da lavagem. Lavagem a seco pode ser mais eficiente para este tipo de condição.
- Não use água quente. Água mais fria previne encolhimento do tecido. É recomendado usar água de lavagem a uma temperatura máxima de 40°C e enxágüe com água fria.
- O encolhimento das roupas pode ser de até 6,5%, dependendo de como a peça foi construída; faça sua modelagem de acordo, prevendo este encolhimento e faça seus próprios testes de lavagem para verificar o nível de encolhimento.
- Evite longos ciclos de lavagem e enxágüe. Reduza o tempo ao mínimo necessário para remoção da sujeira e manchas.
- Use níveis altos de água durante a lavagem e enxágüe.
- Detergentes não-iônicos, de baixa alcalinidade (pH de 6 a 8) e altamente surfactantes (capacidade de diminuir a tensão superficial de líquidos) são recomendados para melhores resultados de limpeza, retenção de cores e controle de encolhimento. Não use sabão comum. Sabão comum pode deixar resíduos que afetam a capacidade anti-chamas dos tecidos.
- Não use alvejantes nem amaciantes.
- Secagem em centrífugas industriais com ar quente não deve exceder 65°C e não devem ser feitas por longos períodos. Reduza o tempo de secagem ao mínimo necessário. **IMPORTANTE:** secar a roupa por mais tempo que o necessário pode causar maior encolhimento e reduz a vida útil da peça.

## Lavagem doméstica

- Use o ciclo de lavagem para roupas delicadas com água fria ou quente até 40°C.
- Não use sabão. Use detergentes neutros de preferência não-iônicos. Não use alvejantes nem amaciantes.
- Use o ciclo de secagem para roupas delicadas.

## Lavagem industrial

- Use 60 – 70% da capacidade do equipamento para minimizar redeposição de sujeira nas roupas.
- Não centrifugue entre os processos de drenagem e reenchimento do equipamento para evitar alongamento das roupas molhadas.
- Exemplo de procedimento de lavagem:
  - 2 minutos de água fria
  - 8 minutos de lavagem a baixa rotação a 40°C
  - 2 minutos de enxágüe com água fria
  - 2 minutos de enxágüe com água quente (40°C)
  - 6 minutos de centrifugação
  - Secagem com centrífuga com ar quente a 65°C no máximo (temperatura medida com equipamento vazio a 15cm da saída de ar)

Roupas lavadas de acordo com estas instruções devem ter uma vida útil maior. Southern Mills® não pode ser responsabilizada por danos causados por condições de lavagem fora de seu controle.



[Southern Mills, Inc. | 6501 Mall Boulevard | Union City, Georgia 30291 | Phone 770.969.1000 | Toll Free 800.241.8630 | Fax 770.969.6846](#)

To the best of our knowledge, the information contained herein is accurate. However, Southern Mills assumes no liability whatsoever for the accuracy or completeness of the information contained herein. Users of any substance must satisfy themselves by independent investigation that the material can be used safely. We have described certain hazards, but we cannot guarantee that these are the only hazards.