

CUIDADOS GERAIS

Leia atentamente as etiquetas da roupa. Respeite sempre as indicações dos fabricantes das máquinas de lavar. Dissolva bem os detergentes para que não causem nódoas e utilize detergentes neutros nos tecidos delicados.

As temperaturas de lavagem são prejudiciais para os tecidos, tanto na lavagem como na passagem a ferro. A secagem directa ao sol e a centrifugação contribuem para o desgaste da cor.

No caso de nódoas difíceis, consulte um profissional. Evite a lixívia porque desgasta as fibras e os materiais. Use antes branqueadores, conhecidos como “lixívias delicadas”.

Limpe sempre a seco roupas com forros e entretelas.

Guardar a roupa suja em local seco e arejado. Retirar objectos, esvaziar os bolsos, virar as mangas das camisas, desapertar botões e levantar golas e colarinhos.

Separar as peças susceptíveis de serem oxidadas (rebites, gutos, botões) e eliminar manchas de óxido com tira nódoas adequado antes de lavar.

LAVAGEM



LAVAGEM À MÃO

Recomendado para peças com várias cores no estampado e peças delicadas.

Nas primeiras lavagens a água pode adquirir a cor da peça, por isso deve lavar a mesma em separado.

Lavar sempre em água fria sem deixar de molho.

O sabão ou detergente devem estar totalmente dissolvidos, antes de se introduzir a peça.

Não friccionar demasiado a peça. Enxaguar muito bem.

LAVAGEM Á MÁQUINA

Separar as roupas por cores. Ler atentamente as etiquetas das roupas e não encher demasiado a máquina. Nunca utilizar a temperatura máxima indicada. Peças mais delicadas e malhas, lavar dentro de uma rede ou fronha de almofada.

LIXÍVIA

Antes de aplicar lixívia, deve-se analisar os símbolos da etiqueta. Esta deve ser utilizada sempre em frio e a roupa não deverá estar de molho mais de 60 minutos. Não utilizar recipientes de ferro, cobre ou latão.

SECAGEM

Dobrar as peças pesadas sob a corda ou estendal para que estas não se deformem.

Não expor a roupa directamente ao sol e ao vento forte.

Se secar em estendal interior, este deverá estar localizado em zona arejada por corrente de ar.

No caso das malhas estas devem ser envolvidas em uma toalha e colocar a secar na horizontal. Não estender directamente ao sol ou perto de um secador. Ao retirar do estendal, deve ser esticada e dobrada adequadamente de modo a recuperar a sua forma normal e facilitar a passagem a ferro.

ENGOMAR

Separar a roupa de acordo com a temperatura recomendada na etiqueta. Começar por passar as peças de temperatura mais baixa.

De preferencia passar a roupa ligeiramente húmida.

Ao modificar a temperatura, aguardar alguns minutos antes de recomeçar a passar.

Ter especial atenção aos recobrimentos metalizados das tábuas de passar a ferro, a reflexão do calor e a impermeabilidade ao vapor podem aumentar a temperatura previamente seleccionada.

No fim de engomar, limpe a base do ferro ainda quente com um pano húmido.

CONHECER OS TECIDOS

TECIDOS NATURAIS

LÃ – É um óptimo isolante térmico, com grande poder de absorção e grande capacidade de recuperação. As temperaturas elevadas de lavagem fazem-na encolher. Deforma-se quando pendurada. Tendem a ficar amarelados e a perderem a cor se não forem tratados devidamente.

SEDA - material resistente e leve, proporciona um toque agradável e fixa bem as cores. Não admite temperaturas nem centrifugação. No caso da existência de nódoas, deve ser consultado um profissional. Passar a ferro a baixa temperatura e sem vapor. São peças delicadas ao suor e fricção.

ALGODÃO – é fresco, confortável, com grande resistência ao rasgo e fricção. Resistente ao ferro e encolhe se for lavado a temperatura elevada. Como não fixa bem as cores, a primeira lavagem deve ser feita em separado.

LINHO- fresco e agradável ao tacto, resistente á sujidade. Deve ser sempre lavado à mão e não deve centrifugar nem lavar a altas temperaturas. Resistente ao ferro. Grande tendência a amarrotar.

RAMI – com características comnus ao linho. Fresco, resistente, deve sempre ser lavado á mão e a baixa temperatura. Não centrifugar. Grande tendência a amarrotar.

TECIDOS ARTIFICIAIS

VISCOSE/RAYON/ACETATO/MODAL – com toque sedoso, fixa bem as cores. Não devem ser centrifugados pois tem tendência a deformar-se. Com baixa resistência em húmido, ardem com facilidade

TECIDOS SINTÉTICOS

POLIAMIDA/ELASTANO/ACRILICO/POLIESTER – bastante resistentes, não amarrotam e fixam bem as cores. Devem ser lavados em água morna e engomados a baixa temperatura sem vapor. Ardem com facilidade e acumulam electricidade estática.

JEANS

Devem ser lavados do avesso, em separado ou com peças de cores similares. Não se deve usar tira nódoas nem limpar a seco.


ETIQUETAS

LAVAGEM


 - lavagem à mão ou à máquina

LAVAGEM À MÁQUINA:

 - o nº inscrito na tina, indica os graus centígrados de temperatura máxima de lavagem.

 - o traço por baixo da tina, indica que a agitação mecânica deve ser reduzida.

LAVAGEM À MÃO:

 - lavagem exclusivamente à mão. Temperatura máxima a 30°C. Não esfriacionar nem torcer.

 - proibido lavar


LIXÍVIA

 - pode utilizar-se branqueadores ou lixívia

 - proibido utilizar branqueadores ou lixívia

LIMPEZA A SECO

 - as letras no interior do círculo indicam os dissolventes da limpeza a seco

 - o traço na parte inferior indica precauções e restrições

 - limpeza a seco com todos os dissolventes correntes

 - limpeza a seco com percloroetileno, dissolventes fluorados e essências minerais

 - limpeza a seco com essências minerais


 - proibido limpeza a seco

ENGOMAR

Os pontos situados no interior do ferro, indica a temperatura máxima de passar. Estes pontos aparecem também na maioria dos ferros.

 - engomar a alta temperatura. Máximo de 200°C. Ex: algodão, linho

 - engomar a média temperatura. Máximo de 150°C. Ex: lã, poliéster

 - engomar a baixa temperatura. Máximo de 110°C. Ex: seda, rayon, acetato

 - proibido passar a ferro

SECAGEM

 - pode-se utilizar máquina de secar

 - não utilizar máquina de secar

 - secar a peça sobre a corda

 - pendurar sem torcer

 - secar em plano horizontal, sem estender

COMO ELIMINAR ALGUMAS NÓDOAS

Antes de retirar qualquer nódoa, deve-se fazer um teste (em alguma parte escondida da peça) para se certificar que o tratamento não irá danificar a peça.

Baton – aplicar localmente detergente. Deixar actuar uns minutos e lavar de seguida.

Bebidas: café, refrescos, cacau. Colocar de molho (alguns minutos) com

detergente e lavar de seguida.

Cera de vela – tratar localmente passando a ferro com papel absorvente

Cremes – lavar com detergente bioactivo

Esferográfica – tratar localmente com álcool e lavar de seguida

Erva – tratar localmente com detergente e lavar de seguida

Gelado – lavar a peça normalmente, caso a nódoa persista, aplicar um tira nódoas e lavar novamente.

Gordura (manteiga, azeite) – tratar localmente aplicando pó talco. Deixar actuar algumas horas e escovar.

Se a mancha já estiver seca então aplicar um tira nódoas e lavar de seguida ou limpar a seco.

Sangue – lavar com água morna e detergente. Se a mancha já estiver seca, então deve-se deixar a peça de molho.

Verniz (unhas) – aplicar localmente acetona, lavar de seguida.

Vinho - aplicar imediatamente um papel absorvente, enxaguar e lavar normalmente.