

Lavar a roupa como um PRO

Guia de boas práticas



1. SEPARAR A ROUPA

- ✓ Seguir sempre as instruções de lavagem da etiqueta
- ✓ Separar a roupa de acordo com o tecido, o tipo e nível de sujidade e a cor, para recipientes identificados
- ✓ Não misturar roupa suja com roupa lavada
- ✓ Não arrastar a roupa pelo pavimento

2. CARREGAR / LAVAR

- ✓ Carregar corretamente a máquina, a roupa deve caber confortavelmente no tambor
- ✓ Sobrecarregar reduz a ação mecânica e tem efeitos adversos sobre os resultados de lavagem e do processo de engomagem
- ✓ Subcarregar aumenta o nível de agitação, reduzindo o tempo de vida dos tecidos, bem como a eficiência da lavagem
- ✓ Selecionar o programa e a temperatura de lavagem corretos
- ✓ Adicionar amaciador Comfort, para ajudar a reduzir os vincos e facilitar a engomagem
- ✓ Dosear corretamente o detergente de acordo com as instruções, sobredosagem não se traduz em melhores resultados
- ✓ Ligar a máquina

3. RETIRAR / SECAR

- ✓ Colocar as roupas lavadas em recipientes limpos
- ✓ Se as peças ainda estiverem mal lavadas, devem ser lavadas novamente. Colocá-las no secador fixa a nódoa e faz com que seja mais difícil remover no futuro
- ✓ É fundamental seguir as recomendações de secagem indicadas na etiqueta
- ✓ Retirar sempre a roupa do secador quando o ciclo tiver terminado, quanto mais tempo a roupa estiver no secador, maior é a possibilidade de criar vincos
- ✓ Não secar em excesso, pois pode encolher a roupa e deixá-la áspera

4. MANUTENÇÃO DA MÁQUINA

- ✓ Limpar regularmente a gaveta de detergentes
- ✓ Garantir que a gaveta de detergentes e a porta da máquina ficam ligeiramente abertas entre as lavagens para prevenir a formação de bolor
- ✓ Limpar os filtros com regularidade



ProTip



Skip PF
Desinfetante

Skip Pro Formula Desinfetante tira nódoas e desinfeta à temperatura mínima de 40 °C, eliminando 99,9% das bactérias.



www.proformula.com

Skip é uma marca registada e usada sob licença da Unilever.
© 2018 Diversey, Inc. Todos os direitos reservados. 66317 pt 02/18

Pro Formula By Diversey