

Fraldas Compradas, chegaram... E agora?

E agora que elas precisam ser lavadas algumas vezes até adquirirem máxima absorção. Todo material que sai da indústria vem com resíduos, de goma, de silicone, etc, que amenizam o atrito na tecelagem em si, dos rolos, das máquinas. Até um simples overlock (tipo de maq de costura) pede adição de silicone para fluir o fio melhor!

Quantas vezes? Tipo umas 4-6 vezes, tal qual uma toalha de banho, um pano de prato um pano de chão/esfregão, enquanto eles não são lavados algumas vezes, são meio impermeáveis.

Mas que coisa!! Não dá para usar antes? Dá, claro que dá, mas tendo essa noção, de que conforme você irá lavando, o material se tornará mais absorvente, ok?





Como verificar a absorção dos absorventes?

Pegue um absorvente/recheio sequinho, derrame água em sua superfície. O que acontece? A água cai e é absorvida imediatamente? Isso é o certo! A água cai e demora para ser absorvida e fica sambando de um lado para o outro?

Então o seu absorvente tem resíduo!

Mas resíduo de quê?

Pode ser ainda da indústria, se eles já foram lavados algumas vezes, podem ser restos de sabão, restos de amaciante, restos de óleo da higienização do bebê, restos de pomada, na maioria das vezes são restos de sabão mesmo!!

E como se tira isso? Lavando mais algumas vezes, diminuindo a quantidade de sabão, esquecendo que existe amaciante, jogando uma água quente por cima, pq ela desmancha resíduos gordurosos, etc. E usando se vc assim desejar, bicarbonato ou vinagre.

Vinagre ou bicarbonato na lavagem, alteram o ph da água de lavagem, isso costuma facilitar a remoção de resíduos e também de manchas. Que bicarbonato? De sódio, daqueles de se fazer bolo, ou vinagre branco, para não manchar as fraldas.



Bonito, mas quanto usar? Onde se compra? Bem, bicarbonato pode se comprar no mercado ou em casas de produto de piscina, pois é! Vinagre branco se compra em qualquer supermercado.

1 copo americano, é aquele um pouco menor do que o de requeijão!
Essa é a medida de produto que você vai adicionar à sua solução de lavagem, para digamos 10-15 fraldas juntas, na máquina, no tanquinho, no balde ou no tanque.

Deixe de molho por algum tempo e enxague bem com água limpa, costuma ajudar muito. Talvez seja necessário repetir a operação algumas vezes, dependendo do grau de resíduo que está acumulado nas fraldas e absorventes.

Não tem essa história de shampoo anti resíduo para os cabelos? Vale a mesma regra para as nossas roupas! Roupa também junta resíduo nas lavagens!

Como tirar manchas?

Nos primeiros dias, há as manchas de mecônio, o cocozinho esverdeado que a criança elimina em até 3-4 dias depois do nascimento.

Depois temos os cocôs de leite materno...

E depois dos 6 meses a consistência muda novamente em função da introdução de novos alimentos. Cada fase "promoverá" fraldas com uma aparência de manchas diferentes!



Hoje em dia temos os alvejantes para roupas coloridas, não há problemas em usá-los seguindo as instruções, basta enxaguar bem ao final do processo!

O sol é um santo e milagroso remédio, um molho de sabão fraquinho e sol por algumas horas, o que os antigos chamam de quarar. Algumas mães colocam a fralda + um tico de sabão + um tico de bicarbonato e fecham num saco plástico para aumentar a temperatura do sistema, isso ajuda a dissolver gorduras, lembram? Sabão também é feito de sebo, gordura :-)

E aqui gostaria de colocar uma observação: todas as manchas vão saindo ao longo do tempo! Quando eu era pequena, tingia rendinhas de algodão para roupa de bonecas com chá preto, casca de cebola, suco de uva, etc.

Será que as minhas rendinhas estavam sujas ou tingidas?