



Vêtements neufs & recyclés

Que sont les résidus de détergent?

Les résidus de détergent sont un film laissé sur les tissus par le détergent à lessive.

Quels sont les problèmes que peuvent causer les résidus de détergent?

La liste est longue et comprend les problèmes suivants :

1. Méchage et fuites
2. Déperlanche des liquides
3. Couches ou couvre-couches malodorants
4. Éruptions cutanées
5. Jaunissement de tissus blancs

Ces problèmes peuvent surgir rapidement si les couches et les couvre-couches sont lavés dans une eau de lessive à forte teneur en détergent dès le départ... même après quelques semaines seulement. Il est plus courant, cependant, de constater un problème après quelques mois.

Les savons que nous recommandons :

Omaïki :

- Détergent conçu par Omaïki
- **Disponible à la Boutique Bleu Citron**

Claudia's Choice

Lemieux Original sans odeur et assouplisseur

Country Save

N'oubliez pas de rincer suffisamment vos couches après le lavage pour enlever toutes traces de savon sur les couches.

Choisir des savon sans enzymes et sans additifs.

De quels additifs s'agit-il?

Vu la multitude d'additifs possibles (naturels et synthétiques) qui sont susceptibles de causer des problèmes de résidus sur les tissus, il est impossible de tous les énumérer ici. Cependant, en voici quelques-uns à guetter :

1. Assouplissants. Ces produits sont relativement faciles à éviter, car l'ajout d'un assouplissant à un détergent est généralement clairement indiqué sur l'emballage. Les assouplissants causent le méchage et la déperlanche sur la plupart des tissus hydrofuges, et en fait sur tous les tissus, y compris les couches de coton
2. Azurants. Parfois, la présence de revendications telles que « couleurs plus vives », « blancs plus blancs » ou « plus propre » constitue le seul moyen de savoir que de tels agents ont été ajoutés. Il s'agit généralement d'azurants optiques. Également appelés agents de blanchiment optiques ou agents fluorescents d'avivage, les azurants optiques sont des agents (parfois désignés



Vêtements neufs & recyclés

« cristaux ») qui absorbent la lumière ultraviolette et réfléchissent une lumière bleue visible. Cela donne l'impression que les vêtements sont plus vifs et plus nets. En réalité, ces agents peuvent causer des fuites et un effet de méchage, et aussi irriter la peau. DE NOMBREUX détergents contiennent ce malheureux additif, dont la toxicité a d'ailleurs été établie chez les poissons et d'autres espèces aquatiques. Certains azurants sont également capables de causer des mutations de bactéries. La biodégradation des azurants en composants moins nocifs est très lente, et ils peuvent provoquer des réactions oculaires et cutanées chez les humains. Des études sont en cours pour déterminer la portée des azurants optiques dans l'environnement et les dommages subséquents qu'ils causent à la santé animale.

3. Agents de protection contre les taches. Ces agents sont, eux aussi, généralement faciles à repérer (bien que pas toujours), car les fabricants les citent souvent à titre d'avantage. Les mentions comme « repousse les taches » ou « protection antitache » sont des indications claires de la présence de ces additifs, qui enduisent aussi les fibres.
4. Additifs « naturels ». Les additifs naturels sont généralement des huiles. Tout comme les additifs chimiques, ils ne causent pas toujours des problèmes, mais au fil du temps, les résidus d'huile peuvent s'accumuler et causer le méchage, la fuite et la déperleance des tissus. Il peut s'agir, notamment, d'huile d'orange, d'extraits d'agrumes, d'extrait de pépins de raisin et d'autres huiles.
5. Savons « naturels ». En réalité, tous les savons sont naturels; c'est ce qui les distingue des détergents. Toutefois, les savons peuvent causer des problèmes parce que les minéraux présents dans l'eau réagissent avec ceux du savon et créent un film insoluble. Ce film peut laisser un résidu et donner une teinte grisâtre aux vêtements. La marque Dr. Bronners est un exemple d'un savon naturel qui peut causer un problème de résidu.

Au secours! J'ai des résidus de détergent sur mes couches et mes couvre-couches! Que faire?

Bonne nouvelle : les produits endommagés par des résidus de détergent peuvent généralement être réchappés! Si les résidus ne sont pas trop considérables, le problème peut être résolu en soumettant vos couches et vos couvre-couches à quelques cycles de rinçage à l'eau chaude sans détergent, puis en les séchant dans la sècheuse.

Si cela ne règle pas le problème, un « décapage » plus intensif peut être nécessaire. Voici ce que nous vous suggérons :

Avec du savon à vaisselle Dawn original :

- Laver vos couches avec du savon à vaisselle Dawn régulier ou laver à la main avec le Dawn.

· 1 c. à thé (5ml) pour une laveuse frontale

· 2 c. à table (30 ml) pour une laveuse régulière

Assurez vous qu'il ne reste pas de savon dans votre eau de rinçage



Vêtements neufs & recyclés

- Sécher vos couches entre chaque lavage au Dawn
- Il peut parfois être nécessaire de refaire le processus 2-3 fois.
- Relavez vos couches avec très peu de détergent, bien rincer, et sécher vos couches à la sècheuse.

Avec de l'Oxyclean :

- Faire un lavage à l'eau chaude avec une mesure entière d'oxyclean (sans détergent)
- Assurez vous qu'il ne reste plus de mousse lors du rinçage
- Sécher entre chaque lavage
- Répétez l'opération de 2 à 3 fois!

Bicarbonate de soude et vinaigre :

- Lavez vos couvre-couches à la machine avec de l'eau chaude seulement (si les instructions de lessivage du fabricant le permettent).
- Faites un deuxième lavage en ajoutant 1/2 tasse de bicarbonate de soude et 1/2 tasse de vinaigre à l'eau de lessive.
- Ajoutez à nouveau 1/2 tasse de vinaigre au premier cycle de rinçage.
- Exécutez un deuxième cycle de rinçage avec de l'eau chaude seulement.
- Séchez les couvre-couches dans la sècheuse.

Référence : La Mère-Hélène

forum introductions au couches lavables <http://vert-bebe.forumdediscussions.com>