

Conseils d'entretien des chaussures

Les bonnes chaussures méritent qu'on prenne soin d'elles, si on veut qu'elles restent confortables et imperméables, et surtout si on veut prolonger de manière considérable leur durée de vie. Le cuir est une matière naturelle, aux propriétés inestimables. Il subit un processus de vieillissement particulier, et doit donc être entretenu avec soin. La peau animale est une matière « vivante », dont prennent soin entre autres les glandes sébacées. Le suif produit par ces glandes est un mélange de graisses, de cholestérol, de protéines et d'électrolytes. Il prévient le dessèchement de l'épiderme et l'assouplit. Coupé de ce produit d'entretien naturel, le cuir se dessèche, se fatigue, et perd ses propriétés naturelles si l'utilisateur ne le lui fournit.

Les conseils énumérés ci-après sont prévus avant tout pour les chaussures de marche en montagne et les bottes d'équitation, qui sont particulièrement sollicitées. Toutefois, on peut théoriquement les appliquer pour toutes sortes de chaussures:



La situation: Des chaussures sales après une randonnée.



- 1) Après usage, aérez et séchez toujours correctement vos chaussures. Sortez les semelles et défaites vos lacets. Il est important de ne pas oublier cela également au cours de randonnées de plusieurs jours.



- 2) Nettoyez les chaussures particulièrement encrassées avec une brosse en utilisant, si possible, de l'eau chaude, et laissez-les sécher. Il est aussi recommandé d'employer un **produit nettoyant pour chaussures** qui élimine l'encrassement même très incrusté. Dans le cas de l'utilisation d'un tel produit, veillez à imprégner ensuite minutieusement vos chaussures. (Le produit nettoyant « ouvre » les fibres du cuir, l'imprégnation les referme). → Ne jamais faire sécher les chaussures sur un radiateur, à proximité d'un four, sur la plage arrière ou dans le coffre d'une voiture. Le cuir mouillé « brûle » très facilement (c'est-à-dire que le cuir se fragilise, s'use et rétrécit). Il en résulte très souvent des fissures du cuir au niveau des rides ou des plis. Crochets et rivets sont aussi affectés.



- 3) L'imprégnation n'est pleinement efficace qu'après 24 heures, et doit être effectuée à nouveau sur le cuir humide après le nettoyage. L'imprégnation régulière après nettoyage empêche la pénétration de l'eau et l'encrassement du cuir et l'imprégnation en est pratiquement le seul moyen de protection, ce qui la rend essentielle, car le cuir imbibé d'eau ne peut plus respirer, ce qui a des conséquences directes sur la respiration du pied – il en est de même pour les chaussures sales.



- 4) **Traitez régulièrement vos chaussures avec un produit d'entretien :** enduire régulièrement vos chaussures d'une **crème cirage** fluide ou solide ou les **polir** (au moyen d'une brosse), surtout si elles ont été dans un environnement extrêmement humide.

Vous obtenez une bien meilleure pénétration des produits d'entretien dans le cuir en le chauffant légèrement à l'aide d'un sèche-cheveux. Les éléments éliminés par l'eau doivent impérativement être redonnés au cuir pour qu'il demeure adaptable, souple et résistant. Le cuir non entretenu se dessèche, s'use et se déchire. **Vos chaussures sont endommagées et irréparables.**

Les huiles ou les graisses ne sont conseillées que dans des cas exceptionnels. Les graisses et surtout les huiles rendent certes le cuir très souple et quasiment imperméable, mais la chaussure perd en solidité et les pores du cuir sont fermés; ainsi la respiration de la peau n'est plus possible (effet bottes en caoutchouc).



- 5) Dans le cas de cuir Nubuk et daim. la surface peut certes devenir plus foncée du fait du cirage, mais cette teinte peut être éliminée à l'aide d'une brosse métallique – malgré tout, la chaussure ne retrouvera jamais son apparence d'origine. Les cuirs lissés et cirés sont plus facile à entretenir et sont plus résistants à l'eau et aux souillures.



- 6) Refaire une imprégnation selon n° 3.



- 7) Si l'eau déperle sur les chaussures comme sur l'image, vos chaussures sont maintenant bien imprégnées et prêtes pour la prochaine randonnée.



- 8) Rangez vos chaussures de cuirs dans un sac à chaussure ou dans un carton dans un endroit sec et aéré muni d'un **embauchoir en bois**. Ne jamais conserver des chaussures en cuir dans une pièce humide ou dans une voiture, elles moisissent. L'embauchoir en bois permet en outre de maintenir la forme de la chaussure.

Conseils supplémentaires :

Même le **revêtement intérieur** de cuir doit être enduit d'une crème hydratante ou pour les mains de temps en temps. La transpiration des pieds, très agressive avec les sels qu'elle contient, dessèche, use et durcit le revêtement intérieur.

Le revêtement intérieur GORE-TEX ne nécessite aucun entretien. Toutefois, un entretien du cuir mauvais ou insuffisant rend la membrane inefficace.

La matière textile de vos chaussures, de votre veste ou de votre pantalon doit également être imprégnée régulièrement, afin d'améliorer sa résistance aux attaques de l'eau et salissures. Pour cela, il est cependant nécessaire d'utiliser un produit d'imprégnation **spécial textiles**.

- Les excursions quotidiennes dans de l'herbe humide ou sur des chemins de terre, comme par ex. les **promenades quotidiennes** avec des chiens, constituent une sollicitation particulière pour la surface du cuir. Attention : Toujours faire sécher les chaussures.
- Les chaussures en vrai cuir peuvent absorber beaucoup d'humidité. Toutefois, si cette humidité n'est pas séchée régulièrement et intégralement, des odeurs désagréables apparaissent, et même l'entretien n'est pas totalement efficace.
- Si les chaussures sont régulièrement mouillées, séchez-les intégralement et utilisez au besoin une autre paire. Un **spray anti-odeurs** peut supprimer les odeurs désagréables. Il est impératif **d'entretenir régulièrement** vos chaussures pour ne pas détruire par une exposition prolongée à l'humidité la surface du cuir ; ainsi, vous prolongez considérablement la durée de vie de vos chaussures en cuir.

Et n'oubliez jamais que la surface de cuir de vos chaussures nécessite des soins, aussi bien sous forme d'une imprégnation de protection que sous forme de pures produits d'entretien tels que des crèmes.

- Le cuir desséché a également tendance à **couiner** au niveau des frottements suite au manque de cirage auquel le soin est appelé à remédier. Enduisez dans ce cas plus intensivement les chaussures de crème pour éviter ces désagréments.
- **Sols spéciaux** : L'acidité l'essence ou le purin attaquent la matière des semelles et les colles. Un processus de décomposition se met en place susceptible de détruire votre chaussure. Essayez d'éviter tout contact avec ces substances ou nettoyez vos chaussures très soigneusement si vous n'avez pu l'éviter.

Visitez notre site pour obtenir des informations supplémentaires ou envoyez-nous un e-mail à service@lowa.ch

Nous espérons que vous serez entièrement satisfait de vos chaussures qui vous permettront de vous adonner pleinement à votre activité préférée.

LOWA
simply more...