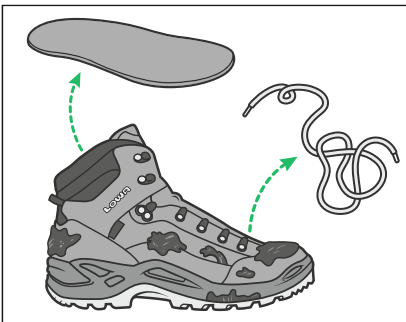


COMMENT ENTREtenir VOS CHAUSSURES LOWA ?

Vos nouvelles chaussures LOWA ont été conçues dans un cuir aux propriétés exceptionnelles. Résistantes et respirantes, elles gardent leur forme pour longtemps. Pour préserver ces qualités et vous permettre de porter vos chaussures aussi longtemps que possible, il est fortement recommandé de **les entretenir régulièrement**. À condition d'effectuer les bons gestes, elles resteront confortables et imperméables pour longtemps ! Les conseils qui suivent s'appliquent à tous les modèles LOWA en cuir lisse, en nubuck et en daim.

Il n'est pas nécessaire de traiter des chaussures neuves avant de les porter pour la première fois ; pensez simplement à ré-imperméabiliser le cuir de temps à autre.

ÉTAPE 1 : PRÉ-TRAITEMENT



Vos chaussures ont souffert de l'humidité ? Faites-les sécher dans une pièce bien aérée, et surtout pas directement sur une source de chaleur. Le cuir pourrait se dessécher ou se craqueler. Pensez à retirer les lacets pour que les produits atteignent

les parties difficiles d'accès de votre chaussure. Retirez également la semelle intérieure, surtout après une randonnée de plusieurs jours : c'est là que s'accumule l'humidité.

ÉTAPE 2 : NETTOYAGE COMPLET

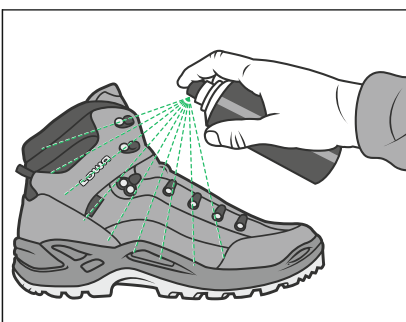


Brossez les chaussures énergiquement pour que le cuir retrouve sa perméabilité à l'air et ses propriétés respirantes. Nettoyez-les ensuite à l'eau tiède avec une brosse. Si leur surface est très sale, nous recommandons l'utilisation d'une solution savonneuse tiède ou d'un produit de nettoyage pour chaussures. Ces produits dilatent les pores du cuir, et doivent être rincés abondamment à l'eau claire. Après cette opération, le cuir **n'est plus protégé**, et absorbe l'eau dès le premier contact. **Il est donc impératif**

de passer immédiatement à l'étape d'imperméabilisation.

Remarque concernant le séchage : faites sécher les chaussures dans une pièce bien aérée. Évitez de les laisser en plein soleil, dans une salle de bain, à proximité d'une source de chaleur (chauffage, four) ou dans une voiture ! Le cuir humide a tendance à se craqueler, ce qui peut causer des déchirures irréparables. Entreposées dans une pièce humide, vos chaussures risquent de développer des moisissures.

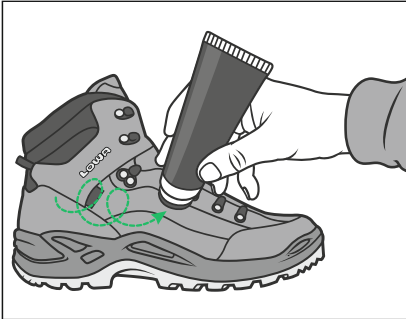
ÉTAPE 3 : IMPERMÉABILISATION



Pour faciliter leur imperméabilisation, vos chaussures doivent être **légèrement humidifiées**. L'eau a pour effet de dilater les pores du cuir, permettant au produit de pénétrer en profondeur. Il ne fera pleinement effet qu'au bout de 24 heures. Et voilà, vos chaussures sont à nouveau imperméables et résistantes à la saleté ! Ce procédé devra être répété après environ trois semaines.

Une imperméabilisation régulière de vos chaussures évite la pénétration de l'eau et la saleté. Elle permet également de préserver les propriétés respirantes du cuir : un cuir non-traité a tendance à se gorger d'eau et à perdre son étanchéité. Votre paire de chaussures est de nouveau protégée. Avant votre prochaine excursion, n'oubliez pas de la ré-imperméabiliser.

ÉTAPE 4 : ENTRETIEN



Si vous portez souvent vos chaussures et qu'elles sont souvent exposées à l'humidité, n'hésitez pas à faire l'acquisition d'un produit d'entretien. Choisissez une crème nettoyante ou émulsion lavante, à appliquer avec une brosse douce pour que la chaussure conserve



sa robustesse. Cette étape est également indispensable pour les modèles équipés d'une membrane **GORE-TEX®**. Un cuir non traité a tendance à se dessécher, devient cassant et se déchire, et vos chaussures risquent d'être endommagées de façon irréparable.

Après l'application du produit, laissez les chaussures sécher entièrement. Avant de partir en promenade, n'oubliez pas de les **imperméabiliser de nouveau**. N'utilisez jamais d'huiles ni de graisses pour l'entretien du cuir : elles ont pour effet de refermer ses pores, et le rendent mou et presque étanche. Les chaussures perdent alors leur stabilité et leur propriétés respirantes. Les parties collées risquent également de se détacher.

Conseils spécifiques pour le nubuck et le daim :

La surface de ces matériaux a tendance à devenir lisse et brillante et à s'assombrir lorsqu'elle est traitée à la cire. Pour le nettoyage du daim, vous pouvez utiliser une brosse métallique, même si l'aspect du matériau risque de s'altérer. Pour les cuirs lisses et le nubuck, cette opération n'est pas nécessaire, voire impossible.

ÉTAPE 5 : RANGEMENT



Rangez vos chaussures dans une housse en tissu ou une boîte en carton, dans un endroit sec et bien aéré. Pour préserver la forme de la chaussure, utilisez un embauchoir en bois, qui évite qu'elle ne s'affaisse et empêche la formation de plis. Si vous n'en avez pas à disposition, une boule de papier journal placée dans l'empeigne fera très bien l'affaire : le papier absorbe l'humidité et permet de préserver la forme originale de la chaussure. Répétez cette opération tous les jours, jusqu'à ce que la chaussure soit sèche.

En cas de questions, veuillez contacter le service après-vente de LOWA en appelant le +41 33 8281157 ou en adressant un e-mail à service@lowa.ch

QUELQUES CONSEILS SUPPLÉMENTAIRES POUR L'ENTRETIEN DE VOS CHAUSSURES

En dehors comme en dedans

Veillez à traiter l'intérieur cuir de vos chaussures avec un lait spécifique (comme Patina Ledermilch ou Keralux LCK). En effet, la transpiration plantaire, très concentrée en sodium, peut dessécher la doublure et la rendre raide et cassante.

La doublure GORE-TEX® ne demande pas d'entretien particulier, mais de temps à autre, n'hésitez pas à la nettoyer à l'eau tiède avec une solution savonneuse. Un entretien inadéquat ou incomplet rend la membrane inefficace. Si vous portez vos chaussures GORE-TEX® régulièrement, ne vous contentez donc pas d'un spray d'imperméabilisation ou de soin !

Bannissez la machine à laver

En cuir ou synthétiques, les chaussures ne doivent jamais être lavées en machine ! Associé à une eau à température élevée, le procédé mécanique à l'œuvre pendant le cycle peut délayer les pigments de couleur, endommager les matériaux de surface et décoller certaines parties de la chaussure. Vos chaussures seront alors endommagées de façon irréparable.

N'oubliez pas les textiles !

Les matériaux textiles de votre chaussure doivent être régulièrement imperméabilisés pour améliorer leur résistance à l'humidité et à la saleté.

Évitez tout contact avec les produits acides, l'essence et le purin !

Ces trois produits attaquent le matériau de la semelle et les colles, et déclenchent un processus de décomposition qui risque d'endommager vos chaussures LOWA. Tout contact avec ces substances est à proscrire. S'il est trop tard, nettoyez vos chaussures soigneusement.

Produits d'entretien LOWA

Nous vous recommandons les produits d'entretien suivants, disponibles en magasin spécialisé ou sur Internet : **LOWA Water Stop Pro**, **LOWA Active Creme** ou **LOWA Active Creme Black Edition** pour les cuirs lisses noirs.