

FIBERTEC

GERMAN CLEAN AND CARE

Gebrauchsanleitung Schuhpflege und -imprägnierung

Shoe Wax Eco

1. Schuhe reinigen
2. Wachs mit Bürste oder Lappen ins Leder einarbeiten
3. Überschüssiges Wachs mit Lappen abwischen



100 ml reichen für ca. 15 - 20 Paar Schuhe

- ★ Hinweis: Leder dunkelt durch Einwachsen nach.
- ★ Hinweis: Leder nicht in der Sonne oder unter der Heizung trocknen.
- ★ Hinweis: Leder bekommt durch Wachs eine typisch speckige Oberfläche.
- ★ Hinweis: Verändert irreversibel die Oberflächenstruktur von Rau- / Nubuk-Leder.
- ★ Tip: Vorher an einer verborgenen Stelle testen.

Pflegeanleitung für Schuhe

Gute Schuhe haben Ihren Preis. Bedenken Sie, dass ein Wanderschuh der am meisten beanspruchte Teil Ihrer Tour Ausrüstung ist. Richtige Pflege ist wichtig damit Ihre Schuhe wasserabweisend, wasserdampfdurchlässig und das Leder geschmeidig und formstabil bleibt. Denken Sie schon beim Kauf an die richtigen Pflegemittel.

Muss ich neue Schuhe imprägnieren? Warum muss ich Gore-Tex Schuhe imprägnieren?

Eine Imprägnierung neuer Schuhe vor einer Tour ist ratsam. Eine Imprägnierung lässt sich besser auf sauberes Material auftragen und schützt vor Flecken. Gore-Tex Schuhe sind wasserdicht. Eine Imprägnierung sorgt für bessere Schmutzabweisung, vermeidet Gewichtszunahme durch Nässe, ein trockenes Außenmaterial isoliert besser z.B. im Winter und vermeidet Saugeffekte, durch die Wasser in den Schuh gelangen kann.

Was für Pflege- und Imprägnierungsmittel gibt es?

Es kann ein Spray z.B. **Leather Guard Eco** oder **Shoe Guard Pro-X** oder **Shoe Guard Eco** für Veloursleder, synthetisches Leder oder Mischgewebeschuhe oder Wachs z.B. **Shoe Wax Eco** für Glattleder verwendet werden. Sprays gibt es mit Fluorkarbon oder mit umweltfreundlichen Pflegemitteln auf Silikonbasis. Es gibt Sie mit Lösungsmitteln in Spraydosen oder wasserbasiert mit Schwammaufträger. Imprägnierungen haben lange Einwirkzeiten von bis zu 24 h!

Was kann ich während einer Tour machen?

Schuhe regelmäßig lüften und trocknen. Entnehmen Sie dazu die Einlegesohle. Schuhe nicht direkt in der Sonne und niemals an Hitzequellen wie Öfen, Heizung oder am Lagerfeuer trocknen. Nasses Leder ist sehr hitzeempfindlich und wird brüchig, hart oder es reißt. Schuhe können bei Hitze verformen, Kleber lösen sich.

Wie reinige ich meine Schuhe nach einer Tour und was muss ich beachten?

Schuhe NICHT in der Waschmaschine reinigen! Auch nicht Textil- oder Laufschuhe. Immer von Hand reinigen und kein heißes Wasser verwenden. Innenreinigung: Einlegesohle entnehmen und trocknen oder falls notwendig unter lauwarmem Wasser reinigen.

Textil- oder Lederfutter mit klarem Wasser und weichem Schwamm reinigen und gut ausspülen. Bei Gore-Tex Schuhen keine Seife oder Reinigungsmittel verwenden. Nasse (Leder-)Schuhe können Sie mit Zeitungspapier im Schuh trocknen. Regelmäßig (alle 6-8 Std.) wechseln und sonst droht Schimmel. Gore-Tex Schuhe trocknen meist schneller ohne Papier. Mit weit geöffneter Lasche an einen schattigen, trockenen und luftigen Ort stellen. NICHT auf oder an die Heizung stellen. Außenreinigung: Schnürsenkel herausnehmen um den Laschen Bereich reinigen und pflegen zu können. Schuhe unter laufendem Wasser abbürsten z.B. mit einer Reinigungsbürste Steine und Schmutz aus der Sohle entfernen. Seife schadet der Imprägnierung und den meisten Ledern.

Wie imprägniere und pflege ich meine Schuhe nach der Reinigung?

Imprägnierung z.B. **Leather Guard Eco** auf den noch feuchten Schuh reiben. Die Poren sind noch offen und die Imprägnierung geht tiefer. 24 Stunden einwirken lassen. Dabei die Zunge und Laschen nicht vergessen. Ein Spray verändert nicht die Oberfläche von Velour- und Nubuk-Leder.

Zur Lederpflege sollte ein hochwertiges Wachs verwendet werden, z.B. **Fibertec Shoe Wax Eco**. Nie Öl oder Fett verwenden. Trockenes Leder braucht Nahrung, ähnlich wie unsere Haut. Das Wachs dünn mit einer Bürste oder weichen Tuch auftragen und einmassieren. Weniger ist mehr! Schuhe NICHT im Backofen erhitzen oder das Wachs einföhen. Flüssiges Wachs unterwandert Futterstoffe, löst Klebstoffe und kann die Gore-Tex Membran zerstören. Durch Wachs wird die Optik neuer Schuhe verändert und die Oberflächenstruktur verändert sich. Nicht erschrecken: Nach dem Wachsen sieht Leder speckig-glatt aus und wird dunkler in der Farbe. Es kann mit einer Nubuk Bürste wieder aufgeraut werden. Wer das nicht möchte: benutzt ein Spray oder **Leather Guard Eco**. Für synthetische Materialien und Mischgewebe ein Spray verwenden z.B. **Shoe Guard Pro-X** oder **Shoe Guard Eco**. Ein Imprägnierspray muss 12 Std einwirken bis es optimal wirkt. Haken und Ösen mit Wachs einreiben schützt vor Korrosion. Schaftleder kann mit herkömmlicher Feuchtigkeitscreme gepflegt werden.

Wie sollte man Schuhe richtig lagern?

Lagern Sie ihre Schuhe stehend und ohne Druck an trockenen und belüfteten Orten. Trockene Schuhe mit Schuhspanner aus Holz in Form halten. Halten Sie ihre Schuhe fern von Benzin, Diesel, Petroleum und Jauche. Reinigen Sie ihre Schuhe sofort nach Kontakt. Langes Nichtbenutzen und falsche Lagerung lassen Schuhe schneller altern. Schuhe niemals feucht im Kofferraum, Plastiktüte oder Keller aufbewahren. Kontrollieren Sie Schuhe und Sohlen vor Tour Beginn gründlich zur eigenen Sicherheit.