

# BESTE LEDERSCHUHE VERDIENEN **BESTE PFLEGE.**

## Pflegehinweise für Lederschuhe:

Dem Leder müssen unbedingt die durch das Wasser ausgeschwemmten Bestandteile zurückgegeben werden, damit dieses anpassungsfähig, flexibel und widerstandsfähig bleibt. Ein nicht gepflegtes Leder trocknet aus, wird brüchig und reißt ein. Die Schuhe werden irreparabel beschädigt. Die besten Lederschuhe verdienen beste Pflege, dadurch bleiben sie komfortabel, wasserabweisend und vor allem wird die Lebensdauer erheblich verlängert. **Leder ist ein natürliches Material mit unschätzbaren Eigenschaften.** Es unterliegt aber auch einem gewissen Alterungsprozess und muss daher regelmäßig gepflegt werden.

**1.** Entferne die Schnürsenkel vor der Behandlung mit dem Bio-Lederbalsam, damit die Wachsemulsion auch an die verdeckten Stellen der Schuhe gelangen kann.

**2.** Trage den Bio-Lederbalsam auf das Leder auf. (Speziell bei den Nahtstellen).

**3.** Verwende einen Haartrockner oder Heißluftföhn um das Wachs flüssig zu machen. Das garantiert ein optimales Eindringen der Pflegesubstanz ins Leder. Achte darauf, dass du mit dem Haartrockner bzw. Heißluftföhn immer in Bewegung bleibst, damit das Leder nicht zu stark erhitzt wird.

**4.** Verwende **keine Fette** zur Lederpflege. Fette machen das Leder zwar besonders weich, aber die Schuhe verlieren an Festigkeit und die Lederporen öffnen sich, wodurch das Leder seine wasserabweisenden und positiven Eigenschaften verliert.

**5.** Das Leder nie zu schnell und nie in der direkten Sonne bzw. an Heizungen oder Lagerfeuern trocknen lassen. Die Schuhe sollten nach Gebrauch immer gut durchlüften und austrocknen können. Nimm die Innensohle heraus und öffne die Schnürung. Bei Raumtemperatur trocknen lassen (ca. 17–20 °C).

**6.** Bei stark durchnässten Schuhen unbedingt einen Schuhspanner verwenden um Deformationen zu verhindern.

**7.** Wenn das Oberleder den Perleffekt verliert, bitte diesen Pflegevorgang wiederholen.

**Die Haut ist ein „lebendes“ Material**, das u. a. durch Talgdrüsen versorgt wird. Der produzierte Talg ist eine Mischung aus Fetten, Cholesterin, Protein und Elektrolyten. Er verhindert das Austrocknen der Haut und macht sie geschmeidig. Abgeschnitten von dieser natürlichen „Versorgung“ muss daher der Schuhträger diese Aufgabe übernehmen, da das Leder ansonsten austrocknet, brüchig wird und seine Eigenschaften verliert.



## Lederbalsam

Der traditionelle Bio-Lederbalsam speziell für Nahtversiegelung und Pflege geeignet. Macht Leder geschmeidig, wasserbeständig und verlängert dessen Lebensdauer.

**Art. 100025 | Inhalt: 320 ml**