



## LANADOL LICKER

**Lederfettungsmittel für die Nachbehandlung von Bekleidungsleder in der Nassreinigung und zur Nachfettung gereinigter Leder im Sprühverfahren.**

### Eigenschaften

- LANADOL LICKER sorgt für eine gleichmäßige Nachfettung von Glatt- und Velour-Ledern.
- LANADOL LICKER reaktiviert Färbungen.
- LANADOL LICKER bewirkt weichen, geschmeidigen Griff und leuchtende Farben.
- LANADOL LICKER vermindert deutlich die Wasserzügigkeit gereinigter Bekleidungsleder.
- LANADOL LICKER kann auch zur Nachfettung, Hydrophobierung und Reaktivierung von Färbungen im Sprühverfahren verwendet werden, indem es mit Wasser im Verhältnis 1:3 bis 1:4 vermischt wird.

### Chemisch-physikalische Daten

<b>Aussehen:</b>	Klare, goldgelbe Flüssigkeit
<b>Spez. Gewicht:</b>	0,92 g/ml
<b>pH Wert:</b>	Ca. 8
<b>Viskosität:</b>	100 - 150 mPas (20 °C)
<b>Flammpunkt:</b>	> 100 °C (PMCC)
<b>Löslichkeit:</b>	In Wasser emulgierbar

## Anwendung

---

### 1. Nachfettung bei Nassreinigung

Im Anschluss an die Nassreinigung mit LANADOL AKTIV und einem kalten Spülbad wird kurz geschleudert. Dann wird zur Nachbehandlung ein Bad mit niedrigem Flottenstand auf 30°C beheizt und mit 5 - 10 ml LANADOL LICKER je Liter Flotte versetzt.

Bei geringer Waschmechanik wird dieses Bad 10 Minuten lang eingesetzt. Nach Flottenablass wird dreimal jeweils 1 Minute bei niedriger Drehzahl in Intervallen geschleudert, danach 1 Minute Endschleudern bei hoher Drehzahl.

Damit kann man Trommelabdrücke weitgehend vermeiden.

### 2. Nachfettung im Sprühverfahren

LANADOL LICKER kann auch in Verdünnung 1: 4 mit Wasser als Sprühölemulsion zur manuellen Nachbehandlung von Bekleidungsledern verwendet werden. Bei Bedarf lässt sich die Sprühölemulsion auch mit wässrigen Lederfarben mischen und in einem Arbeitsgang aufsprühen.

Die milchige aber stabile Sprühölemulsion wird gleichmäßig in einer Sprühkabine mit Absaugung aufgebracht und an der Luft getrocknet. Danach werden die Leder in einer Trommel bei Raumtemperatur unter Zugabe von harten Schwämmen ca. 20 - 30 min geläutert. Dieser Prozess egalisiert die Fettung, erhöht die Farbtiefe und verbessert die wasserabweisenden Effekte.

LANADOL LICKER kann in Abmischung mit HYDROB FC eingesetzt werden. Die Sprühlösung Wasser/ LANADOL LICKER/ HYDROB FC wird im Verhältnis 5:1:1 gemischt und in einer Sprühkabine gleichmäßig aufgesprüht. Sprühnebel nicht einatmen, Atemschutz verwenden.

## Gebrauch und Lagerung

---

In geschlossenen Behältern ist LANADOL LICKER mindestens 24 Monate lagerfähig.

Das Gebinde nach jeder Entnahme wieder dicht verschließen.

LANADOL LICKER ist nicht frostempfindlich, sollte jedoch vor der Anwendung auf mindestens 15 °C erwärmt werden.

---

Alle Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Der Produkteinsatz muss jeweils den entsprechenden Betriebsverhältnissen angepasst werden.  
Verbindlichkeiten können nicht abgeleitet werden.