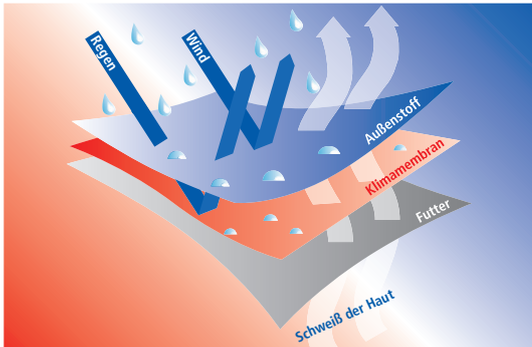




# Pflegefibel für Funktionstextilien und Leder

## ► Wirkungsweise und Aufbau von Klima-Membranen

Wasserdampfmoleküle, die beim Schwitzen entstehen, müssen vom Material nach außen abgegeben werden. Hingegen dürfen Wassertropfen nicht durch die Kleidung nach innen dringen, sie müssen abgehalten werden. Dies ist eine besondere Eigenschaft von Klima-Membranen, die dem Motorradfahrer besondere Vorteile bieten.

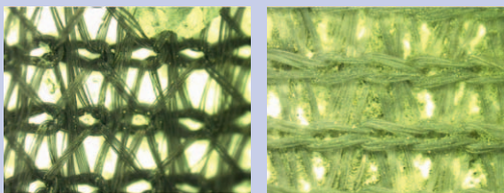


## ► Tipps zur Reinigung und Imprägnierung von Funktionstextilien:

Um die besonderen Funktionen Ihrer Motorradbekleidung zu erhalten und eine möglichst lange Lebensdauer zu bewirken, ist es besonders wichtig, Funktionstextilien und Leder sorgfältig zu reinigen und zu pflegen.

- Grundsätzlich sollten beim Reinigen und Imprägnieren immer die Pflegeanleitungen der BekleidungsHersteller beachtet werden.
- Vor der Reinigung müssen die Protektoren entfernt werden, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Membran-Bekleidung sollte man häufiger reinigen, denn starke Verschmutzungen reduzieren die Atmungsaktivität.

## ► Vergleich saubere/verstopfte Klima-Membran 200-fach vergrößert



sauber

verschmutzt/verstopft

- Herkömmliche Waschmittel, v.a. Weichspüler, können die Atmungsaktivität der Membran beeinträchtigen und mindern die Wirkung von Imprägnierern. Durch die Kapillarwirkung kann sogar Wasser ins Innere gezogen werden.
- Achten Sie auf regelmäßige Nachimprägnierung.
- Die Bekleidung in der Waschmaschine bitte nie stark schleudern (max. 900 U/min).
- Die Trocknung der gereinigten Funktionstextilien soll schonend sein, also nicht an der Heizung oder in der prallen Sonne.
- Um die Textilien vor Vollsaugen, Schmutzanhaftung und Ausbleichen zu schützen, ist eine Imprägnierung unerlässlich.

- Die Imprägnierwirkung kann nach vollständigem Abtrocknen durch nachträgliche Wärmebehandlung gesteigert werden, z.B. durch Aufhängen der Textilien in der Sonne.

## ► Zusätzliche Tipps für Leder-Bekleidung:

- Lederbekleidung kann nach dem Entfernen der Protektoren mit speziellem Waschmittel per Hand oder sogar in der Waschmaschine gereinigt werden.
- Nach dem Waschen muss Leder gründlich trocknen. Dazu sollte es an einem warmen, gut belüfteten Ort aufgehängt werden. Niemals auf dem Heizkörper oder in der prallen Sonne trocknen, um es vor zu starkem Austrocknen zu schützen.
- Nach dem Reinigen müssen dem Leder Fett und Nährstoffe zurückgegeben werden, um es weich zu halten und es gegen das Eindringen von Wasser und Schmutz zu schützen. Lederfett bitte immer nur sparsam anwenden.

Zur Reinigung und Imprägnierung von Textil-Leder-Kombinationen beachten Sie bitte ebenfalls die oben genannten Anwendungstipps.

## ► Wichtige Pflegekennzeichen



Waschen und Spülen in der Waschmaschine mit normalem Wasch- und Schleuderprogramm unter Verwendung der angezeigten Waschtemperaturen in °C.

Waschen und Spülen in der Waschmaschine mit Schonwaschgang (Feinwäsche) und leichtem Schleuderprogramm (max. 900 U/min.) unter Verwendung der angezeigten Waschtemperatur in °C.

Handwäsche bei maximal 30 °C, keine Maschinenwäsche.

Keine Handwäsche, keine Maschinenwäsche.

Nicht heiß bügeln (Stufe 1/110°C).

Mäßig heiß bügeln (Stufe 2/150°C).

Heiß bügeln (Stufe 3/200°C).

Nicht bügeln.

Kann im Trockner getrocknet werden.

Darf nicht im Trockner getrocknet werden.

Kann chemisch gereinigt werden – mit entsprechenden Lösungsmitteln.

Chemische Reinigung möglich.

Keine chemische Reinigung möglich.

Nicht bleichen.

**Hinweis:** Trotz Membran ist eine 100%ige Wasserdichtheit Ihrer Bekleidung nicht zu gewährleisten. Aus diesem Grund sollten elektronische Geräte (z.B. Mobiltelefon, mp3-Player, Gegensprechanlage, Pocket PC/PDA usw.) zusätzlich in den Taschen vor Nässe geschützt werden.

Unser Team der Anwendungstechnik steht für Fragen sehr gerne unter Tel.: 0841/635-55 zur Verfügung.

Dr. Wack garantiert Premium Qualität mit

**Erstattungsbedingungen:** Produkt mind. noch 2/3 voll – Rücksendung ausreichend frankiert mit Kaufbeleg an Dr. O.K. Wack Chemie GmbH



**DR. WACK:**

„Seit Gründung meines Unternehmens vor 37 Jahren habe ich mir als Chemiker immer zum Ziel gesetzt, zum Nutzen der Kunden nur technisch überlegene Produkte auf den Markt zu bringen. Zu diesem Versprechen stehe ich auch noch heute.“

Dr. rer. nat. O.K. Wack



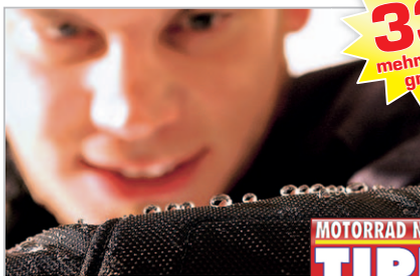
# Pflegefibel für Funktionstextilien und Leder

## ► Produkte zur Reinigung und Imprägnierung von Funktionstextilien und Leder

### Jubiläumsangebot!

#### S100 Imprägnier-Spray „Louis75“ Special Edition:

- Für alle Textilien und Leder, die der Witterung ausgesetzt sind wie z.B. Funktions-Bekleidung, Lederkombis, Stiefel, Handschuhe, Zelte, usw.
- Hervorragender Nässe- und UV-Schutz
- Erhält die Atmungsaktivität von Klima-Membranen
- Farblos



**33%**  
mehr Inhalt  
gratis!

**MOTORRAD NEWS  
TIPP**  
Heft 1/2008  
12 Imprägniermittel im Test  
2 x Motorrad-News-TIPP

400 ml, Best.Nr. 10004412



#### S100 Leder-Pflege Rau & Matt:

- Pflegt und schützt Rauleder wie z.B. Nubuk und mattes Glattleder und erhält die typische raue bzw. matte Optik
- Hält das Leder weich und geschmeidig
- Wirkt nässe- und schmutzabweisend
- Erhält die Atmungsaktivität von Klima-Membranen
- Farblos
- Optimal für TFL-Cool-Leather
- Für alle Raulederarten, wie z.B. Nubuk-, Wild- oder Velours-Leder sowie mattes Glattleder

300 ml, Best.Nr. 10004366



#### S100 Geruchs-Killer:

**SPRAY**

- Die extra starke Wirkung sorgt für eine endgültige Beseitigung extrem übler Gerüche
- Der enzymatische Geruchs-Killer wirkt chemisch gegen ein sehr breites Spektrum an unangenehmen Gerüchen (z.B. Moder, Schweiß, Rauch etc.)
- Basiert auf natürlichen Rohstoffen, ist hautverträglich und umweltfreundlich (Unbedenklichkeit in medizinischen Studien nachgewiesen)

100 ml, Best.Nr. 10004367



**MOTORRAD  
URTEIL: sehr gut**  
Heft 19/2011  
Einzeltest

#### S100 Funktions-Waschmittel:

- Spezialwaschmittel für alle Funktionstextilien (Hand- und Maschinenwäsche) und Leder
- Spezielle Wirkstoff-Kombination erneuert die Atmungsaktivität von Klima-Membranen
- Mit praktischer Washkugel für leichtes Dosieren und sauberes Handling
- Bereitet die Faser der Bekleidung optimal für die Aufnahme des Imprägniersprays vor

250 ml, Best.Nr. 10004346



**NEUE TECHNOLOGIE!** ► Vernichtet Gerüche endgültig

**WASH-IN**

#### S100 Geruchs-Killer:

- Der enzymatische Geruchskiller zerstört die Geruchsmoleküle chemisch und damit dauerhaft
- Für alle Textilien oder Textil-Leder-Kombinationen, auch für Klima-Membranen geeignet
- Einfach bei der Maschinen- oder Handwäsche dazugeben

40 ml, Best.Nr. 10004365



**MOTORRAD  
URTEIL: sehr gut**  
Heft 19/2011  
Einzeltest

#### S100 Leder-Pflege Glatt & Glanz:

- Für alle Glattleder, wie Motorradkombi, Stiefel, Ledergepäck usw.
- Dauerhafte Vollimprägnierung gegen Wasser
- Hält das Leder geschmeidig und widerstandsfähig
- Verleiht dem Leder tiefen Glanz
- Erhält die Atmungsaktivität von Klima-Membranen
- Farblos
- Optimal für TFL-Cool-Leather
- Enthält Bienenwachs
- UV-Schutz

300 ml, Best.Nr. 10004035



Made in Germany by

**Dr.O.K.Wack  
Chemie**  
GmbH



Dr. Wack garantiert  
Premium Qualität

[www.wackchem.com](http://www.wackchem.com)

**Dr. O.K. Wack Chemie GmbH**

Bunsenstr. 6  
85053 Ingolstadt, Germany  
Tel. 0049 (0)841 635-0  
Fax 0049 (0)841 635-58  
[www.wackchem.com](http://www.wackchem.com)  
[wack.info@wackchem.com](mailto:wack.info@wackchem.com)

**Ihr Fachhändler – die Nr. 1  
für Motorrad und Freizeit!**

Detlev Louis Motorradvertriebsges. mbH  
Rungedamm 35, 21035 Hamburg  
Deutschland  
Tel. 00 49 (0) 40-73 41 93 60  
[www.louis.de](http://www.louis.de) [order@louis.de](mailto:order@louis.de)

