

**NIKWAX**  
WATERPROOFING



# Pflegeanleitung



REINIGUNG, IMPRÄGNIERUNG UND  
PFLEGE VON OUTDOOR-BEKLEIDUNG,  
SCHUHEN UND AUSRÜSTUNG

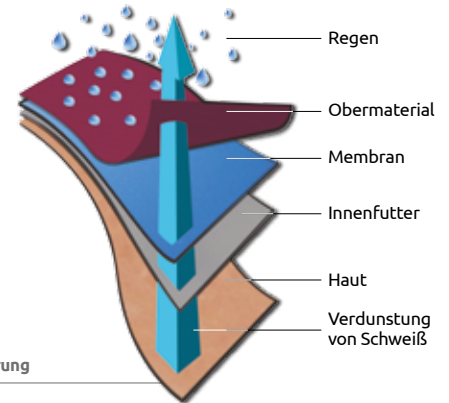
EASIER | SAFER | DRIER

# Warum brauche ich Nikwax-Pflegemittel?



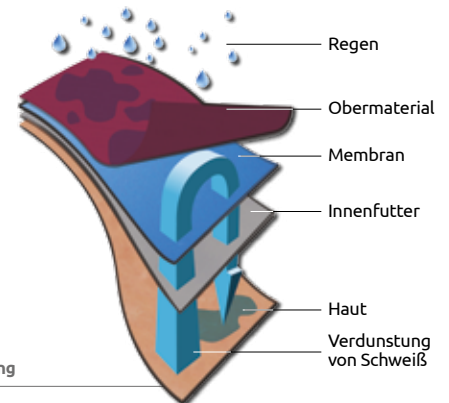
**Mit Pflegemitteln von Nikwax sorgen Sie dafür, dass die Funktion Ihrer Ausrüstung länger intakt bleibt. So bleiben Sie angenehm warm und trocken und sparen außerdem bares Geld.**

Die meisten Outdoorprodukte (Bekleidung, Schuhe und Ausrüstung) werden ab Werk mit einer wasserabweisenden Imprägnierung, der so genannten DWR (Durable Water Repellent), ausgerüstet. Diese sorgt dafür, dass Wasser von der Oberfläche des Außenmaterials abperlt. Solange sie intakt ist, kann Feuchtigkeit aus dem Inneren nach außen entweichen. Gleichzeitig wird verhindert, dass Wasser nach innen dringt.



**Intakte DWR-Imprägnierung**

Im Laufe der Zeit wird die DWR durch Schmutz, Körperfette und andere Verunreinigungen beeinträchtigt, was zur Folge hat, dass das Obermaterial sich mit Wasser vollsaugt. Haushaltsübliche Reinigungsmittel hinterlassen jedoch wasseranziehende Rückstände, welche wiederum die DWR schädigen können. Sobald die DWR nicht mehr intakt ist, zieht das Gewebe Wasser an. Dies reduziert die Atmungsaktivität, Feuchtigkeit kann nicht mehr entweichen, und die Ausrüstung wird von innen durchnässt.



**Keine DWR Imprägnierung**

DWR und Atmungsaktivität von wasserdichter Kleidung, Schuhen und Ausrüstung kann durch die Reinigung und Imprägnierung mit den preisgekrönten Nikwax Pflegemitteln regeneriert werden.

# Einfacher, Sicherer, Trockener: die Nikwax Firmenphilosophie

Alle Nikwax Pflegemittelprodukte sind einfach anzuwenden, nicht gesundheits- oder umweltschädlich und garantieren, dass Sie bei jedem Wetter warm und trocken bleiben.

## Einfacher

- Einfache Anwendung: in der Maschine waschbar (oder von Hand), Auftragung mit Spray oder Schwamm
- Kann direkt auf das feuchte Material aufgetragen werden
- Keine Hitzeaktivierung (z.B. im Trockner oder bügeln) erforderlich

## Sicherer

- Wasser-basierend
- Ohne schädliche Lösungsmittel
- Ohne Treibgase
- 100% PFC-frei

## Trockener

- Die leistungsstarken Produkte auf Basis unserer innovativen, wasserbasierenden Technologie halten Sie angenehm trocken.
- Führend in der Entwicklung von Imprägniertechnologien dank jahrzehntelanger wissenschaftlicher Forschung, Know-How und kontinuierlicher Weiterentwicklung unserer Produkte.



Wir von Nikwax sind stolz auf unsere leistungsstarken Produkte, die gleichzeitig minimale Umweltauswirkungen haben. Umweltverantwortung war uns schon immer wichtig, daher sind wir der einzige Pflegemittelhersteller weltweit, der seit jeher die Verwendung von PFC ablehnt.

## PFC-frei

Dieses Thema nehmen wir besonders ernst, und von Anfang an haben wir Produkte auf PFC-Basis als hoch gefährlich eingestuft. Jüngste Studien haben bewiesen, dass PFC umweltschädlich sind und schwere gesundheitliche Folgen für die menschliche Gesundheit haben können.



## Wasser-basierend

Wir verwenden keine schädlichen Lösungsmittel. Sämtliche Produkte sind wasserlöslich, nicht entzündlich und sicher für die Anwendung zuhause.

## Treibgasfrei

Wir verwenden seit jeher keine Treibgase, welche die globale Erwärmung in einem alarmierenden Tempo vorantreiben.

## Keine Hitzeaktivierung

Im Gegensatz zu vielen anderen derzeit angebotenen Produkten müssen Nikwax-Imprägnierungen nicht im Trockner aktiviert werden. Das spart nicht nur Zeit sondern auch Strom und ist zudem umweltfreundlicher.

## Ausschluss von gefährlichen Chemikalien

Unsere eigenen Chemikalienbeschränkungen sind wesentlich strenger als die rechtlich vorgeschriebenen. Eine vollständige Liste aller Chemikalien, die wir aus unserer Produktion ausschließen, finden Sie auf unserer Webseite.

Wir achten stets ganz besonders darauf, unsere Auswirkungen auf Umwelt und die menschliche Gesundheit zu minimieren.

Im Jahre 2014 wurden wir als eines von nur 13 britischen Unternehmen - und bis dato als einziges Outdoor-Unternehmen - mit dem **"Queen's Award for Enterprise: Nachhaltige Entwicklung"** ausgezeichnet.



Der Queen's Award ist Großbritanniens höchste Auszeichnung für erfolgreiche Unternehmen, und wir erhielten ihn für unsere kontinuierlich nachhaltige Unternehmensphilosophie. Kriterien für diesen Award sind insbesondere eine dauerhaft nachhaltige Herangehensweise, von der Produktentwicklung bis zur Unternehmensführung, die gleichzeitig zum Erfolg führt und auf Umwelt und Gesellschaft eine äußerst positive Auswirkung hat.

# Wählen Sie das richtige Nikwax Pflegemittel für Ihre Outdoor- Ausrüstung



**Diese Anleitung hilft Ihnen, die für Ihre Ausrüstung passenden Nikwax-Produkte zu wählen und mit der richtigen Anwendung die besten Ergebnisse zu erzielen.**

Die Produkte sind dank ihrer Deckelfarbe leicht zu unterscheiden:

## **Grün für die Reinigung**

Vor der Imprägnierung empfehlen wir die vorherige Reinigung mit dem geeigneten Nikwax-Produkt. Normale Haushaltswaschmittel hinterlassen Rückstände und beschädigen so die dauerhaft wasserabweisende Imprägnierung (DWR). Unsere leistungsstarken Spezialreiniger entfernen Schmutz zuverlässig und frisken dabei die DWR auf. Sie können unsere Reinigungsmittel auch direkt auf hartnäckige Flecken auftragen.

## **Violett für die Imprägnierung**

Nikwax Imprägniermittel sorgen dafür, dass Wasser von der Oberfläche abperlt, während Feuchtigkeit von innen entweichen kann. Diese DWR bleibt über mehrere Waschgänge mit Nikwax Tech Wash hinweg intakt.

Einige Nikwax Imprägniermittel enthalten auch einen UV-Schutz, der Ihre Ausrüstung vor schädlichen UV-Strahlen schützt.

## **Anwendungsverfahren**

Sie finden einige nützliche Symbole in dieser Anleitung, die Ihnen die verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten für jedes unserer Produkte anzeigen:



**Anwendung:**  
in der Maschine  
oder mit der Hand



**Auftragen**  
mit dem  
Schwamm



**Auftragen**  
mit Spray



**Auftragen**  
mit der Bürste

# Bekleidung

## REINIGUNG

### Tech Wash®

Spezialreiniger für wasserdichte Textilien. Entfernt Verschmutzungen und Waschmittelrückstände, während Atmungsaktivität und wasserabweisende DWR-Imprägnierung wiederhergestellt werden. Auch als Reisegel erhältlich.

Ideal für:

- wasserdichte, atmungsaktive Bekleidung
- Kunstfaserschlafsäcke
- Zelte, Taschen und Rucksäcke



Gebrauchsanleitung:



### Down Wash Direct™

Reinigt effektiv, frischt die Isoliereigenschaften auf und regeneriert die Wasser abweisenden Eigenschaften von imprägnierter Daunebekleidung und Schlafsäcken. Auch die wasserabweisenden Eigenschaften von unbehandelter Daune sowie die DWR des Obermaterials werden verbessert.

Ideal für:

- Bekleidung und Schlafsäcke mit imprägnierter (hydrophober) und unbehandelter Daunenfüllung



Gebrauchsanleitung:



## IMPRÄGNIERUNG

### TX.Direct®

Die weltweite Nr.1 unter den leistungsstarken Imprägniermitteln für wasserdichte, atmungsaktive Bekleidung. Einfache, sichere und schnelle Anwendung, 100% PFC-frei, ohne Lösungsmittel, nicht entzündlich. Eine Hitzeaktivierung (z.B. im Trockner) ist nicht erforderlich.

Ideal für:

- Bekleidung mit Membran (z.B. GORE-TEX, Sympatex, eVent) sowie Bekleidung und Schlafsäcke aus Kunstfaser



Gebrauchsanleitung:



Kleidungsstücke aus wasserdichtem, atmungsaktivem Material



Kleidungsstücke mit feuchtigkeitstransportierendem Innenfutter



# Bekleidung

## IMPRÄGNIERUNG

### Softshell® Proof

Leistungsstarkes Imprägniermittel für Softshells, für die einfache, sichere und schnelle Anwendung zuhause. 100% frei von PFC oder Lösungsmitteln. Nicht entzündlich. Wirkt ohne Hitzeaktivierung (z.B. im Trockner).

Ideal für:

- Softshellmaterialien, z.B. Windstopper, Windbloc oder Schoeller



Gebrauchsanleitung:



Kleidungsstücke aus wasserdichtem, atmungsaktivem Material



Kleidungsstücke mit Feuchtigkeitstransportierendem Innenfutter



### Polar Proof®

Bewahrt die Luftspeicher zwischen den Fasern und sorgt so für ein angenehmes, warmes Tragegefühl. Gleichzeitig wird Wasser von der Oberfläche abgewehrt. Reduziert das Pillen.

Ideal für:

- Fleece-Bekleidung, z.B. Jacken, Hosen, Mützen und Handschuhe



Gebrauchsanleitung:



### Cotton Proof

Einwaschbare Imprägnierung für Baumwolle, Polyester-Baumwoll-Mischgewebe und Bekleidung & Ausrüstung aus Canvas.

Reduziert die Gewichtszunahme durch Wasser und bewahrt die Atmungsaktivität des Stoffs bei feuchtem Wetter.

Ideal für:

- Bekleidung aus Baumwolle oder Polyester-Baumwoll-Mix, z.B. Hosen oder Jacken. Kann auch mit der Hand aufgetragen werden, z.B. auf Zelte, Rucksäcke, Sonnensegel oder Markisen aus Baumwolle oder Canvas.



Gebrauchsanleitung:



### Down Proof

Einwaschbare Imprägnierung für Bekleidung und Ausrüstung mit Daunenfüllung. Die dauerhafte Imprägnierung frischt die Wärmeisolierung und Atmungsaktivität auf.

Ideal für:

- Schlafsäcke und Bekleidung mit Daunenfüllung



Gebrauchsanleitung:



# Bekleidung

## GEBRAUCHSANLEITUNG



### Waschmaschine

1. Schließen Sie alle Reißverschlüsse und Klettverschlüsse, bevor Sie die Teile in die Waschmaschine geben.
2. Alle Waschmittelreste aus der Waschmittelfach entfernen, und die erforderliche Menge des Nikwax **Reinigungsmittels** einfüllen.
3. Gemäß der Pflegehinweise waschen.
4. Kleidungsstück in der Maschine lassen.
5. Die erforderliche Menge des passenden Nikwax **Imprägniermittels** in das Waschmittelfach geben und in einem zweiten Waschgang durchlaufen lassen.



### Aufsprühen

1. Arbeitsfläche abdecken und sauberes, feuchtes (nasses) Kleidungsstück flach ausbreiten.
2. Sprühflasche ca. 15 cm entfernt halten. Gleichmäßig auf das Material sprühen.
3. 2 Minuten warten. Überreste mit einem feuchtem Tuch entfernen.



### Handwäsche

1. Die erforderliche Menge des Nikwax **Reinigungsmittels** in lauwarmes Wasser geben.
2. Teil(e) eintauchen und im Wasser hin und her bewegen.
3. 5-10 Minuten einweichen lassen.
4. Ausspülen bis das Wasser klar ist.
5. Wiederholen Sie den Vorgang mit dem passenden Nikwax **Imprägniermittel**.

## GEBRAUCHSANLEITUNG



### Trocknen

Nikwax-Produkte brauchen keine Hitzeaktivierung (z.B. im Trockner oder mit dem Bügeln) um die volle Wirkung der Imprägnierung zu erhalten.

Für beste Ergebnisse bei der Pflege von **Daunenprodukten**: mit langsamer Drehzahl schleudern, langsam steigern. Falls in den Pflegehinweisen angegeben, anschließend bei niedriger Temperatur in den Trockner geben, bis sich die "Klumpen" gelöst haben. Zwischen zwei Trockenvorgängen die verklumpten Daunen vorsichtig auseinanderzupfen. So wird die Daunenfüllung wieder richtig flauschig.

VORHER

NACHHER



Hier erfahren Sie mehr: [YouTube](#)™ Nikwax Global

# Schuhe

## REINIGUNG

### Reinigungsgel für Schuhe

Reinigungsmittel auf Seifenbasis, das eingetrockneten Schmutz von Schuhen entfernt, während die Imprägnierung aufgefrischt wird.

Ideal für:

- Alle Arten von Schuhen, einschließlich GORE-TEX® Membranen



Gebrauchsanleitung:



### Sandal Wash

Ein Reinigungsmittel mit Schwammaufsatz für Sandalen und Barfuß-Schuhe, das gründlich reinigt & desodoriert und den Schuhen einen frischen Duft verleiht.

Ideal für:

- Alle Arten von Sandalen und Barfuß-Schuhen einschließlich Synthetik, Stoff und Leder Materialien



Gebrauchsanleitung:



## IMPRÄGNIERUNG

### Stoff & Leder Imprägnierung

Imprägnierung mit Schwammaufsatz bzw. Pumpspray für Schuhe aus Stoff/Leder-Kombination. Imprägniert und bewahrt dabei die Atmungsaktivität.

Ideal für:

- Alle Schuhe aus Stoff, Leder und Stoff/ Leder-Materialmix



Gebrauchsanleitung:



## IMPRÄGNIERUNG

### Wildleder Imprägnierung

Imprägnierung mittels Schwammapplicator oder Pumpspray für Wildlederschuhe. Imprägniert und bewahrt gleichzeitig die Atmungsaktivität.

Ideal für:

- Alle Lederschuhe mit strukturiertem Leder, wie z.B. Nubuk oder Wildleder



Gebrauchsanleitung:



### Imprägnierwachs für Leder

Imprägniercreme, die sowohl auf nassem als auf trockenem Leder verwendet werden kann. Der wasserabweisende Schutz wird bereits nach einmaligem Auftragen aktiv. Imprägniert und bewahrt dabei die Atmungsaktivität des Schuhs. Erhältlich in neutral und schwarz.

Ideal für:

- Glattlederschuhe aller Art



Gebrauchsanleitung:



### Imprägnierwachs für Leder (Flüssigkeit)

Flüssigimprägnierer für Glattlederschuhe. Imprägniert und bewahrt dabei die stützende Steifigkeit sowie die Atmungsaktivität des Leders.

Ideal für:

- Glattlederschuhe aller Art



Gebrauchsanleitung:





# Schuhe

## IMPRÄGNIERUNG

### Lederpflege

Imprägnierung und Spezialpflege mit Schwammapplicator für Glattlederschuhe zur Auffrischung der wasserabweisenden Eigenschaften sowie der Atmungsaktivität.

Ideal für:

- Glattlederschuhe, deren Leder geschmeidig bleiben bzw. werden soll. Ideal auch zum Einlaufen von neuen Schuhen.

Gebrauchsanleitung:



## GEBRAUCHSANLEITUNG

### Schwammapplicator oder Pumpspray

1. Entfernen Sie bei grober Verschmutzung zuerst den Schmutz mit einer weichen Nylonbürste unter laufendem Wasser.
2. Nikwax Schuhreinigungsgel mit dem Schwammapplicator gut einreiben. Anschließend mit klarem Wasser gründlich abspülen.
3. Das geeignete Nikwax Schuh-Imprägniermittel großzügig auf die gesamte Oberfläche auftragen. Eventuelle Reste mit einem feuchtem Tuch einreiben.
4. Imprägnierwachs für Leder bietet sofortigen Schutz. Für Schuhe, die mit allen anderen Imprägniermitteln behandelt worden sind, vor dem Tragen an der Luft trocknen lassen.



# Funktionswäsche

Funktionswäsche sorgt bei Aktivität für eine ausgeglichene Körpertemperatur, indem Schweiß vom Körper weg nach außen geleitet wird. Die verwendeten Stoffe verfügen über einen effektiven Feuchtigkeitstransport (die Feuchtigkeit wird großflächig verteilt), sie trocknen schnell und sind hoch atmungsaktiv.

Die richtige Pflege ist wichtig für die Effektivität Ihrer Funktionswäsche und um unangenehme Geruchsbildung zu vermeiden!

Die Verwendung herkömmlicher Haushaltswaschmittel oder Weichspüler kann die feuchtigkeitstransportierenden Eigenschaften von Material beeinträchtigen.

Außerdem werden unangenehme Gerüche nicht vollkommen entfernt bzw. werden mit Duftstoffen lediglich "übertüncht".

Nikwax bietet eine Palette an Reinigungs- und Pflegemitteln, die schonend reinigen und Ihre Funktionsunterwäsche auffrischen, während die feuchtigkeitstransportierenden Eigenschaften verbessert werden.

## REINIGUNG

### BaseWash®

Ein mildes Reinigungsmittel, das Schmutz, Schweiß und eingetrocknete Gerüche entfernt, während die feuchtigkeitstransportierenden Eigenschaften verstärkt werden. Gleichzeitig wird die Trockenzeit von Basisschichten sowie feuchtigkeitstransportierender Bekleidung, die direkt auf der Haut getragen wird, beschleunigt.

Ideal für:

- Funktionsunterwäsche
- Funktionsbekleidung für Fitness, Laufsport, Teamsport oder Radsport



Gebrauchsanleitung:



Hier erfahren Sie mehr: [YouTube](#) Nikwax Global

# Funktionswäsche

## REINIGUNG

### Wool Wash

Ein mildes Reinigungsmittel, das Schmutz, Schweiß und eingetrocknete Gerüche entfernt, während die Flauschigkeit Materials wieder aufgefrischt und die Feuchtigkeitstransportierenden Eigenschaften und Trocknungszeit von Woll-Unterwäsche und Feuchtigkeitstransportierender Bekleidung, die direkt auf der Haut getragen wird, wieder belebt wird. Auch als Reise-Gel erhältlich.

Ideal für:

- Merino-Woll-Funktionsunterwäsche
- Funktionsbekleidung für Fitness, Laufsport, Teamsport oder Radsport



Gebrauchsanleitung:



## PFLEGE

### BaseFresh®

Leistungsstarkes Pflegemittel für Funktionsunterwäsche und Feuchtigkeitstransportierende Basisschichten. Desodoriert und verhindert die Bildung von unangenehmem Körpergeruch. Zudem wird die Trockenzeit beschleunigt sowie Feuchtigkeitsmanagement und Thermoregulierung verbessert.

Ideal für:

- Funktionsunterwäsche aus Kunstfaser oder Wolle
- Funktionsbekleidung für Fitness, Laufsport, Teamsport oder Radsport



Gebrauchsanleitung:

- Basisschicht zusammen mit normaler Wäsche/ Waschmittel in der Maschine waschen und BaseFresh ins Weichspülfach geben.



### BaseWash oder BaseFresh, was soll ich verwenden?

Wenn Sie eine ganze Waschlading synthetischer aktiver Bekleidung zu waschen haben, verwenden Sie BaseWash. Wenn Sie nur ein paar Funktionsunterwäsche-Kleidungsstücke zu waschen haben, verwenden Sie BaseFresh in Ihrer normalen Waschlading. BaseFresh kann sowohl für synthetische Materialien als auch Wollstoffe verwendet werden.

## GEBRAUCHSANLEITUNG

### Reinigung (BaseWash und Wool Wash)

#### Waschmaschine

1. Kleidungsstück(e) in die Waschmaschine geben.
2. Geben Sie des Produkts in das saubere Waschmittelfach.
3. Gemäß Pflegeanleitung waschen.

#### Handwäsche

1. Kleidungsstücke in lauwarmes Wasser eintauchen.
2. Des Produktes hinzufügen.
3. Dreimal in klarem Wasser spülen. BaseWash® bzw. Wool Wash kann vor dem Waschen direkt auf hartnäckige Flecken aufgetragen werden.

### Pflege (BaseFresh)

Nikwax BaseFresh wird anstelle eines regulären Weichspülers zusammen mit Ihrem normalen Haushaltswaschmittel verwendet. Dies ist auch mit Spezialwaschmitteln zur Entfernung von besonders hartnäckigen Flecken, wie z.B. Kettenöl, möglich. Sie können BaseFresh auch für Ihre normale Wäsche verwenden.

#### Waschmaschine

1. Kleidungsstück(e) in die Waschmaschine geben (mit der normalen Wäsche).
2. Normale Menge Ihres herkömmlichen Waschmittels benutzen.
3. Geben Sie BaseFresh in das Weichspülfach.
4. Gemäß Pflegeanleitung waschen.

#### Trocknen

Wir empfehlen ein anschließendes Trocknen an der Luft.

Hier erfahren Sie mehr:  Nikwax Global

# Zelte & Ausrüstung

REINIGUNG, IMPRÄGNIERUNG & UV-SCHUTZ

## Tent & Gear SolarWash

Aufsprüherer Spezialreiniger & UV-Blocker für alle wasserdichten/wasserabweisenden Textilien, inkl. Baumwolle, Canvas und Kunstfaser. Reinigt effektiv, frischt die wasserabweisende Imprägnierung auf und verbessert Materialstärke sowie Lebensdauer des Produkts, indem der Stoff gleichzeitig vor schädlicher UV-Strahlung geschützt wird.

Ideal für:

- Zelte, Rucksäcke, Fahrradtaschen, Kamerataschen, Vorzelte, Markisen uvm.



Gebrauchsanleitung:



## Tent & Gear SolarProof®

Der wirksamste, sicherste Schutz für Zelte und Ausrüstung aus Kunstfaser. Imprägniert und schützt gleichzeitig vor Schäden durch Sonneneinstrahlung. Durch Schutz vor schädlichen UV-Strahlen wird die Reißfestigkeit des Materials bewahrt und dessen effektive Lebensdauer verdoppelt.

Ideal für:

- Zelte, Rucksäcke, Fahrrad-taschen, Sonnensegel, Markisen und andere Ausrüstung



Gebrauchsanleitung:



Hier erfahren Sie mehr: [YouTube](#)™ NIKWAX Global

## PFLEGEANLEITUNG

Reinigung und Imprägnierung von wasserfesten Stoffen aus Kunstfaser, Canvas, Baumwolle und Poly-Baumwolle, wie z.B. Zelte, Markisen, Rucksäcke, Kamera- und Fahrradtaschen.

### Reinigung - Tent & Gear SolarWash

#### Anwendung

1. Zelt aufbauen oder auf einer geschützten Oberfläche flach ausbreiten.
2. Tent & Gear SolarWash auf die Außenseite des Materials von ca. 15 cm Entfernung gleichmäßig aufsprühen.
3. Flüssigkeit mit einem feuchten Tuch/Schwamm einreiben, vor allem an besonders verschmutzten Stellen. Starke Verschmutzungen können auch

mittels einer Nylonbürste entfernt werden.

4. Mit klarem Wasser abwaschen (Tuch/Schwamm). Sollte eine Nachimprägnierung nicht notwendig sein, dann Zelt vor dem Verpacken an der Luft ausreichend lange durchtrocknen lassen.

#### Reinigungsfläche\*

50 ml SolarWash reichen für die Reinigung von ca. 1m<sup>2</sup> Materialoberfläche.

### Imprägnierung von Textilien aus Kunstfaser - Tent & Gear SolarProof

#### Anwendung

1. Bei Verwendung von Tent & Gear SolarProof Konzentrat: 150 ml-Beutel mit 350 ml Wasser vermischen (Oder 2 Teile Imprägnierlösung mit 5 Teilen Wasser mischen).
2. Imprägnierlösung auf das Material aufsprühen, aufbürsten oder mit dem Schwamm auftragen. Rucksackträger bitte nicht imprägnieren! Bei großen

Oberflächen empfehlen wir, den Imprägniervorgang in Teilbereichen durchzuführen.

3. 2 Minuten warten, anschließend überschüssige Flüssigkeit mit einem feuchten Tuch entfernen.
4. Imprägnierte Ausrüstung an der Luft ausreichend lange trocknen lassen, bevor sie verstaut werden.

#### Imprägnierfläche\* - Umrechnungstabelle

150 ml-Beutelkonzentrat ergibt 500 ml Imprägnierlösung für 10 m <sup>2</sup> Materialfläche
1 L Konzentrat ergibt 3,5 L Imprägnierlösung für 70 m <sup>2</sup> Materialfläche
5 L Konzentrat ergeben 17,5 L Imprägnierlösung für 350 m <sup>2</sup> Materialfläche
<b>Verdünnung: 2 Teile Konzentrat : 5 Teile Wasser</b>
500 ml fertige Imprägnierlösung im Pumpspray für 10 m <sup>2</sup> Materialfläche
2,5 L fertige Imprägnierlösung im Pumpspray für 50 m <sup>2</sup> Materialfläche

### Imprägnierung von Canvas und Baumwolltextilien - Cotton Proof

#### Anwendung

1. Mischen Sie 1 Teil Cotton Proof mit 9 Teilen Wasser. Messen Sie vorher die benötigte Menge ab: 50 ml Cotton Proof pro 3 m<sup>2</sup> Stoff (Weitere Produktinformationen siehe Seite 11).
2. Bringen Sie die Imprägnierlösung mittels Bürste oder Schwamm auf. Bei größeren Stücken empfehlen wir, den Imprägniervorgang in Teilbereichen

durchzuführen.

3. Die Imprägnierlösung sollte in den Stoff gut eindringen aber nicht durchnässt sein.
4. 2 Minuten warten, anschließend überschüssige Flüssigkeit mit einem feuchten Tuch entfernen.
5. Imprägnierte Ausrüstung an der Luft ausreichend lange trocknen lassen, bevor sie verstaut werden.

#### Imprägnierfläche\* - Umrechnungstabelle

50 ml Beutel ergibt 500 ml für 3 m <sup>2</sup> Stoff
300 ml (eine 300 ml-Flasche) ergibt 3 L für 18 m <sup>2</sup> Stoff
1 L (eine 1L-Flasche) ergibt 10 L für 60 m <sup>2</sup> Stoff
<b>Verdünnung: 1 Teil Imprägnierlösung : 9 Teile Wasser</b>

\*Die Imprägnierfläche ist eine ungefähre Angabe und hängt vom Zustand des zu imprägnierenden Materials ab.

# Spezialprodukte

Nikwax bietet auch Spezialmittel für Ihre Ausrüstung wie Handschuhe, Kletterseile, Pferdedecken, Schutzhelme, Visiere uvm. an, um deren Lebensdauer zu verlängern.

Für weitere Informationen über diese Produkte besuchen Sie unsere Website: [nikwax.com](http://nikwax.com)

## REINIGUNG



## IMPRÄGNIERUNG



# Produkt-Auswahl

- Reinigungsmittel
- Imprägniermittel
- Pflegemittel



## Bekleidung & Zubehör

	Tech Wash	TX.Direct*	SoftShell Proof*	Cotton Proof	Polar Proof	Down Wash Direct	Down Proof	Wax Cotton Proof	BaseFresh	BaseWash	Wool Wash	Leather Cleaner	Leather Restorer	Glove Proof	Visor Proof	
Wasserdicht																
Winddicht																
Softshell																
Fleece																
Baumwolle und Baumwollmix																
Daune																
Basisschicht aus Wolle																
Basisschicht aus Kunstfaser																
Gewachste Baumwolle																
Motorradleder																
Handschuhe (außer Fleece)																
Fleece-Handschuhe																
Motorradhelm-Visiere & Skibrillen																

\*Benutzen Sie die einwaschbare Imprägnierung für Kleidungsstücke aus wasserdichten, atmungsaktiven Stoffen und die Sprühversion für Kleidungsstücke mit Feuchtigkeitstransportierendem Innenfutter

# Produkt-Auswahl

- Reinigungsmittel
- Imprägniermittel

## Schuhe

Stoff und Leder						
Wildleder						
Glattleder						
Sandalen						
Laufschuhe und Kletterschuhe						

## Ausrüstung

Schlafsäcke aus synthetischem Material							
Daunenschlafsäcke							
Baumwolle, Polyester-Baumwoll-Mix & Segeltuch-Zelte							
Zelte & Markisen aus Kunstfasertextilien							
Rucksäcke, Kamera- & Gepäcktaschen aus Kunstfasertextilien							

VORHER

NACHHER



**NIKWAX**  
WATERPROOFING



*Maximale Wirkung,  
minimale Umweltbelastung*

Nikwax ist der führende Hersteller von sicheren & leistungsstarken Produkten zur Reinigung, Pflege & Imprägnierung von Outdoor-Produkten.

Unsere preisgekrönten Produkte sind 100% wasserbasierend und nicht entzündlich. Als einziges etabliertes Pflegemittelunternehmen der Outdoorbranche produzieren wir seit jeher PFC-frei und ohne Treibgase.

Weitere Informationen und unsere gesamte Produktpalette finden Sie unter: [nikwax.com](http://nikwax.com)

**NIKWAX**  
HIGH PERFORMANCE | LOW IMPACT



CG2017

**Kontakt:**

**Deutschland:**

☎ 0800-180 2530

@ [vertrieb@nikwax.com](mailto:vertrieb@nikwax.com)

**Österreich:**

☎ 0800-201 060

@ [austria@nikwax.com](mailto:austria@nikwax.com)

**Schweiz:**

☎ +41-(0)62-888 8090

@ [office@merznet.ch](mailto:office@merznet.ch)

**GRATISPROBEN  
GEWINNEN!**

Spielen Sie bei unserem WebQuiz mit und gewinnen Sie eine Gratisprobe:  
**[nikwax.com/webquiz](http://nikwax.com/webquiz)**

