

Pflegeanleitung



Nikwax Logo

Allgemeine Pflegehinweise

Hochwertige Produkte wollen gepflegt sein. Mit der Nikwax Reinigungs- und Pflegeserie bietet VAUDE die gesamte Range an Pflege an, um die Leistungsfähigkeit von Funktionsbekleidung und Ausrüstungsgegenständen dauerhaft zu erhalten.

Nikwax Produkte auf Wasserbasis imprägnieren Oberstoffe zuverlässig auf umweltschonende Weise. Dabei erhalten sie die volle Atmungsaktivität der Kleidung. Die Anwendung von Nikwax Produkten gestaltet sich kinderleicht, egal ob in der Handwäsche oder sogar in der Waschmaschine.

Auf der Außenseite werden viele Kleidungsstücke mit einer DWA- (dauerhaft wasserabstoßenden) Schicht behandelt. Sie werden dadurch wasserundurchlässig, bleiben aber trotzdem atmungsaktiv. Wenn die Bekleidung ihre Wasserabstoßfähigkeit verliert, verliert sie auch an Atmungsaktivität. Kondenswasser sammelt sich in der Kleidung und der Träger wird trotzdem nass.

Folgende zwei Punkte sollten beachtet werden, um die Wasserabstoßfähigkeit Ihrer Bekleidung zu gewährleisten:

1. Richtiges Waschen und richtige Pflege
2. Neu imprägnieren sobald die originale DWA-Schicht nicht mehr wirkt

Nikwax Waterbased Produkte:

Wasser ist der größte nicht aktive Bestandteil der Nikwax Waterbased-Produkte. Anstelle von anderen Lösungsmitteln wird Wasser zum Transport der aktiven Bestandteile in die Textilien oder das Leder verwendet.

Vorteile der Waterbased Produkte:

Imprägnierbehandlungen mit Lösungsmitteln auf Wasserbasis (WaterBased) sind konzentrierter und effektiver als Behandlungen, die auf Petroleum als Lösungsmittel beruhen. Außerdem ist das von Nikwax verwendete Elastomer TX.10i höchst wasserabweisend. Es ermöglicht den Produkten zusammen mit der höheren Transportrate, eine bessere Leistung zu erzielen als vergleichbare Produkte. Das Elastomer ist außerdem hoch elastisch und kann sich mit Textilien und Leder verbinden. Dadurch wird die Imprägnierung dauerhafter.

Nikwax Produkte können zudem auf nassen und trockenen Materialien angewendet werden. Nikwax nimmt Wasser als Lösungsmittel um die Umwelt zu schonen. Wenn statt Wasser beispielsweise Petroleum verwendet werden würde, würden zusätzlich 500 Tonnen organischer Lösungsmittel und Treibgase in die Atmosphäre verdunsten. Ein weiterer Vorteil in der Verwendung von Nikwax WaterBased-Produkten liegt darin, dass Sie mit diesen Produkten Leder oder Textilien nicht "überimprägnieren" können. Außerdem

ist die Handhabung sehr einfach: Sie können die Produkte einfach einwaschen, aufsprühen oder aufbürsten.

Nikwax-Produkte sind auf Grund der WaterBased-Formel nicht entzündbar und können deshalb bedenkenlos in geschlossenen Räumen angewendet werden.

[Quelle:

www.nikwax.com]



Cotton Proof

Baumwollbekleidung

Baumwollbekleidung verfügt in nassem Zustand über eine extrem schlechte Isolierqualität. Waschen Sie die Kleidung mit Nikwax Tech Wash. Waschmittel können Wasser anziehende Rückstände hinterlassen und sie enthalten Mittel, die die Wasser abweisende Behandlung auswaschen können. Deshalb kein Flüssigwaschmittel und keinen Weichspüler verwenden. Um der Baumwolle eine Wasser abweisende Funktion zu geben, sollte sie mit Nikwax Cotton Proof behandelt werden.

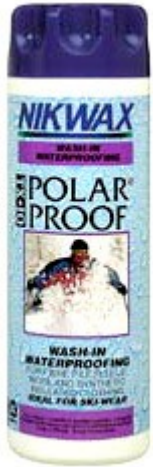


Down Wash

Daunenbekleidung

Reinigen Sie die Kleidung mit Nikwax Down Wash, da Schmutz Wasser anzieht. Außerdem sammeln sich Schmutz und Körperfette in den Daunen an, bewirken so ein Verklumpen und die Daunen verlieren ihren Loft. Waschmittel können Wasser anziehende Rückstände hinterlassen und sie enthalten Mittel, die die Wasser abweisende Behandlung auswaschen können. Deshalb kein Flüssigwaschmittel und keinen Weichspüler

verwenden. Die Leistungsfähigkeit von Daunenbekleidung unter nassen Bedingungen oder bei hoher Luftfeuchtigkeit wird durch die Behandlung mit Nikwax Down Proof verstärkt. Nikwax Down Proof ist ein Waschzusatz, der das gesamte Kleidungsstück DWA imprägniert. Sollte der Oberstoff der Bekleidung imprägniert und atmungsaktiv sein, sollten Sie Nikwax TX Direct Spray benutzen.



Polar Proof

Fleece und isolierte Kleidung

Reinigen Sie die Kleidung mit Nikwax Tech Wash, da Schmutz Wasser anzieht. Waschmittel können Wasser anziehende Rückstände hinterlassen und sie enthalten Mittel, die die Wasser abweisende Behandlung auswaschen können. Deshalb kein Flüssigwaschmittel und keinen Weichspüler verwenden.

Behandeln Sie Ihr Kleidungsstück zur Verstärkung der DWA-Funktion mit Nikwax Polarproof. Nikwax Polarproof gibt der Oberfläche zusätzlich eine Wasser abweisende Wirkung. Dadurch wird die Wasserabsorption reduziert, die Gewichtszunahme minimiert und die isolierende Eigenschaft bleibt erhalten. Polarproof ist ein Waschzusatz, der für mehrere Waschgänge hält.



Tech Wash/TX. Direct

Imprägnierte, atmungsaktive Oberbekleidung Waschen

Schließen Sie alle Klett- und Reißverschlüsse
Schonwaschgang bei 30-40°C einstellen
Nikwax Tech Wasch verwenden

Spülgang zweimal durchlaufen
Nur anschleudern oder bei geringer Drehzahl schleudern
In keinem Fall Weichspüler verwenden! Bei geringer Beladung waschen!

Trocknen

Auf einem Bügel hängend trocknen lassen

Bügeln

Bei geringer Hitze (ein Punkt), ohne Dampf, bügeln. Bügeln reaktiviert die DWA Imprägnierung!

Imprägnierung

Nachimprägnieren sollte man nach jeder dritten bis vierten Wäsche oder wenn der Oberstoff beginnt Wasser aufzusaugen. Es sollte ein silikonfreies Mittel, z.B. Nikwax TX Direct Spray , verwendet werden.