

Frankfurt , 29. März 2018



ÖKO-TEST Deos und Antitranspirants

Aluminiumsalze weiter in der Kritik

ÖKO-TEST hat für die aktuelle April-Ausgabe 27 Deos und Antitranspirants getestet. Die Ergebnisse fallen von „sehr gut“ bis „ungenügend“ aus. Am häufigsten wertet das Verbrauchermagazin Aluminiumsalze ab.

In 16 Deos führen Aluminiumsalze zur Abwertung. Indem sie die Poren verengen, sollen sie dafür sorgen, dass wir nicht so viel schwitzen. Jedoch: Wie viel des enthaltenen Aluminiums über die Haut aufgenommen wird, ist unbekannt. Die Befürchtungen bestehen, dass allein schon über das tägliche Sprühen oder Schmieren eines Antitranspirants zu viel in den Körper gelangt und es auf lange Sicht zu gesundheitlichen Schäden kommt. Deshalb rät ÖKO-TEST, die tägliche Menge Aluminium durch Kosmetika zu reduzieren und auf ein Deo ohne Aluminium zu setzen.

Wenn Anbieter Aluminiumsalze verwenden, dann ist es oft die künstliche Verbindung Aluminiumchlorhydrat. Es gibt aber auch natürliche Aluminiumsalze. Diese wertet ÖKO-TEST ebenfalls ab. Denn auch hier liegen zu wenige Informationen über die Auswirkungen auf die Gesundheit vor. Außerdem bemängelt das Verbrauchermagazin problematische Duftstoffe.

Ob 24 Stunden oder 48 Stunden: Auf vielen Deos steht eine Angabe zur Wirkdauer. Wer Versprechen abgibt, sollte diese auch halten. ÖKO-TEST hat deshalb die Anbieter nach Studien zu den Wirkversprechen gefragt.

Dove Original, Spray: Das Antitranspirant enthält von allen Testprodukten die meisten problematischen Stoffe. Dove aus dem Hause Unilever enthält Aluminiumsalze und den Duftstoff Lilial, der sich im Tierversuch als fortpflanzungsschädigend erwiesen hat. Zudem kritisiert ÖKO-TEST Silikonverbindungen und PEG/PEG-Derivate im Spray.
Gesamturteil: ungenügend



Sante Kristall Deo Spray Pur Spirit, Pumpspray: *Das Deo ist als Naturkosmetik zertifiziert. Die anderen Naturkosmetikprodukte im Test schneiden in puncto Inhaltsstoffe alle „sehr gut“ ab, nicht so Sante. Der Anbieter Logocos verwendet zum einen ein natürliches Aluminiumsalz, das wir genau wie die künstlichen Vertreter abwerten. Und außerdem setzt er Silber ein. In der Medizin ist Silber in der Wundbehandlung und gegen Entzündungen hilfreich, denn Silberionen wirken antimikrobiell. Ein häufiger und vor allem unnötiger Gebrauch von Silber in Kosmetikprodukten könnte jedoch dazu führen, dass Bakterien resistent gegen Silberionen werden.*

Gesamturteil: befriedigend



Welches Deo ÖKO-TEST empfiehlt und welches Sie besser nicht auf die Haut sprühen, lesen Sie hier: https://www.oekotest.de/kosmetik-wellness/27-Deos-und-Antitranspirantien-im-Test_110861_1.html

Das **ÖKO-TEST-Magazin April 2018** gibt es seit dem 29. März 2018 im Zeitschriftenhandel.

Bitte beachten Sie: ÖKO-TEST gestattet nicht, dass weitere Testergebnisse, zum Beispiel die Gesamturteile von weiteren Produkten, verbreitet werden. Mehr dazu:

https://www.oekotest.de/impressum/Leistungsschutzrecht_020.html