

10.07.2009

Nike startet Coolmax® mit Wolle für Hochleistung und natürlichen Komfort

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

Nike Golf nutzt bei seiner neuen Kollektion Coolmax® Stoffe mit Wolle, eine außergewöhnliche Kombination von Klimakontrolle und weichem Griff.

Die Vorteile von Coolmax® Stoffen sind die Fähigkeit, negative Effekte wie Hitze und Feuchtigkeit, die das Leistungsvermögen von Spielern beeinträchtigen können, effektiv zu reduzieren. Coolmax® ist ein Hightech Stoff, der hilft, Komfort und Frische für den Spieler zu verbessern, indem Schweiß von der Körperoberfläche an die Außenseite des Stoffes transportiert wird, wo er schnell verdunstet. Dieser Effekt wird auch als "Verdunstungskühlung" bezeichnet und hilft dem Aktiven, sich kühl und komfortabel zu fühlen und erlaubt ihm so, sich konzentriert seinem Spiel widmen zu können.

Um den Bedürfnissen und Ansprüchen an neuen und attraktiven Stoffentwicklungen zu entsprechen, hat ADVANSA spezielle Fasern entwickelt, die mit Wolle gemischt werden können. Das Ergebnis sind leichte und weiche Stoffe, die das Wärmevermögen und den natürlichen Griff von Wolle mit den Coolmax® Komforteigenschaften kombinieren, den Träger trocken halten und ihm damit einen herausragenden Tragekomfort gewähren.

Silvia Toledo von ADVANSA kommentiert: "Wir sind begeistert, dass gerade Nike als Pionier für technische Stoffe, Bekleidung aus Coolmax® mit Wolle einführt, die bereits in der aktuellen Kollektion integriert ist und ab Herbst 09 neu auf den Markt gebracht wird. Das gibt Interessenten eine gute Möglichkeit, die Vorteile der hohen Funktionsleistung und die natürlichen Komforteigenschaften selbst zu erleben."

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de