

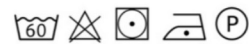


## iQ-UV HEAD DATENBLATT

iQ-UV HEAD - Kappen und Hüte - schützen unsere Gesundheit bequem und verlässlich vor Hautkrebs und vorzeitiger Hautalterung durch natürliche UV-A und UV-B Strahlung. **DAUERHAFTER UV-SCHUTZ 50+, geprüft vom TÜV.** iQ-UV HEAD garantiert höchsten Tragekomfort, ist atmungsaktiv und ultraleicht. Auch bei Hitze besteht ein luftiges und trockenes Tragegefühl durch feuchtigkeitsregulierende Verdunstung gewährleistet.

**iQ-UV HEAD** wird nachhaltig und fair, aus 100% **RECYCELTEM** Nylon, und nach den Richtlinien WRAP gefertigt. Unsere spezielle Konstruktion und Verarbeitung liefert rein physikalischen, und dadurch sehr langlebigen, UV-Schutz ganz ohne chemische UV-Filter oder Imprägnierungen.

### EIGENSCHAFTEN



#### Gewebe

100% recyceltes Nylon

#### Gewicht 100 g /m2

(+/- 6% je nach Färbung)

#### Industriewäsche

industriell waschbar bei 60°

### NORMEN & ZERTIFIKATE

#### UV Schutz EN 13758 + AS/NZS

4399: Bestnote: UPF 50+

#### OEKO-TEX®

Standard 100 zertifiziert

#### WRAP

Gold Zertifikat

Alle Kappen mit Nackenschutz und alle Hüte entsprechenden der europäischen PSA Verordnung (EG) 2016/425 und erfüllen die Norm EN ISO 13688:2013. Der Umwandlungsprozess von der Alt-Nylon zum regenerierten Garn erfolgt ausschließlich mechanisch, ohne chemische Zusätze.





## **IQ-UV – WIR SIND UV- & HITZESCHUTZ**

**Schützen Sie die Gesundheit und Leistungsfähigkeit Ihrer Mitarbeiter im Freien mit dem Original.**

- UV-Schutz 100% verlässlich, PSA konform und geprüft nach EN 13758
- Leistungserhalt durch Hitzeschutz mit iQ-Kühlungseffekt
- Funktionell, atmungsaktiv, bequem, passend = bester Tragekomfort
- Industriewäsche geeignet
- OEKO-TEX® zertifiziert – Frei von Schadstoffen
- Fair und nachhaltig, aus recycelten und nachwachsenden Materialien
- Langer Lebenszyklus, nachhaltige Kostenersparnis
- iQ-UV das Original seit 1994

iQ Company AG

Am Klingenberg 12

65396 Walluf, Deutschland

[arbeitsschutz@iq-uv.com](mailto:arbeitsschutz@iq-uv.com)

T: +49 (0)6123 99 49 49

