



MEHR UV-SCHUTZ, WENIGER HAUTKREBSRISIKO



Extrem sommerliche Wetterlagen erfordern extrem funktionelle Arbeitskleidung.

Sehen und gesehen werden ist nicht nur eine Frage der Eitelkeit, sondern auch eine Notwendigkeit an gefährdeten Arbeitsplätzen, wie z.B. in Lagerbereichen, auf Rollfeldern oder Baustellen. Das gilt natürlich auch bei steigenden Temperaturen.

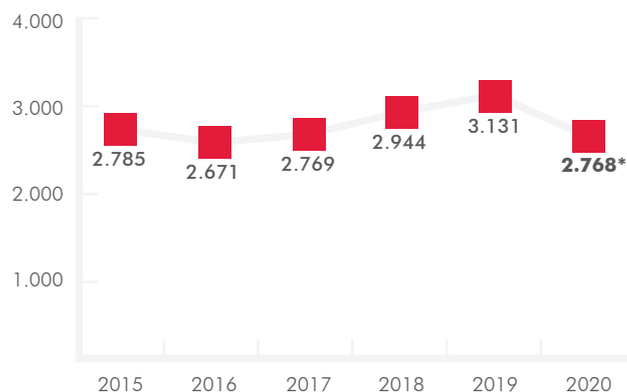
Cool im Design, nachhaltig und funktionell in der Anwendung bieten die folgenden Shirts eine zertifizierte, hohe Sichtbarkeit und zusätzlich einen



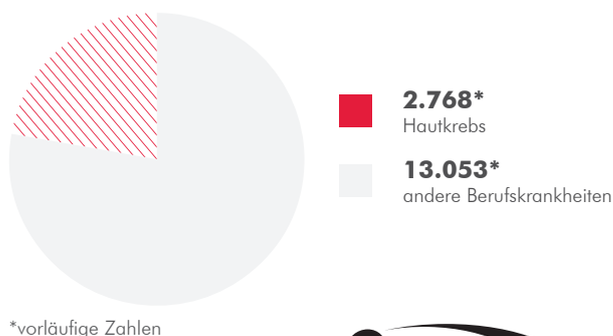
hohen Schutz vor schädlicher UV-Strahlung.

Die innovative Tencel™ Lyocell-faser der Firma Lenzing aus Österreich macht das Gewebe seidenweich, verringert das Bakterienwachstum, ist schweißabsorbierend und wird aus nachwachsenden Rohstoffen gefertigt. Das sorgt für eine hervorragende Öko-Bilanz und ein perfektes Tragegefühl, auch wenn die Sonne brennt.

Entwicklung der Berufskrankheit 5103 (Hautkrebs) – Verdachtsfälle



Anteil der Berufskrankheit 5103 (Hautkrebs) an allen Berufskrankheiten der BG BAU 2020 – Verdachtsfälle





PROTECT®
WORKWEAR **Warnschutz-Workwear**

Zertifiziert für einen Schutz gegen ultraviolette Sonnenstrahlung, bewies das Gewebe einen UPF von 50+. Die innovative Lyocellfaser macht die Innenseite weich, hat ein geringes Bakterienwachstum, ist geruchshemmend und schweißabsorbierend. Die Lyocellfasern der Marke TENCEL™ werden in einem umweltbewussten Herstellungsprozess aus dem nachhaltig bezogenen natürlichen Rohstoff Holz erzeugt.

Das Material ist Öko-Tex-zertifiziert. Auflaminierete, segmentierte Hosenträgerreflexstreifen erhöhen die Sichtbarkeit, sind dehnbar und engen den Träger nicht ein. Durch das im Halsspiegel aufgedruckte Etikett kratzt nichts im Nacken. Bedruckung im maximalen Format ist möglich (z.B. 110 x 70 mm Brust und 260 x 100 mm Rücken), ohne einen abwertenden Einfluss auf die Warnschutz-Klasse.



Warnschutz T-Shirt „Miami“

Material: 60 % Polyester, 40% Tencel™ Lyocellfaser, ca. 180 g/m²
 UV-Schutz: 50+
 Lieferbare Größen: XS-6XL

Art.-Nr. 600179753 leuchtorange/grau	21,50 EUR
Art.-Nr. 600179755 leuchtgelb/grau	21,50 EUR



Warnschutz Polo-Shirt „Orlando“

Material: 60 % Polyester, 40% Tencel™ Lyocellfaser, ca. 180 g/m²
 UV-Schutz: 50+
 Lieferbare Größen: XS-6XL

Art.-Nr. 600179756 leuchtorange/grau	23,95 EUR
Art.-Nr. 600179758 leuchtgelb/grau	23,95 EUR



Warnschutz Langarmshirt „Jacksonville“

Material: 60 % Polyester, 40% Tencel™ Lyocellfaser, ca. 180 g/m²
 UV-Schutz: 50+
 Lieferbare Größen: XS-6XL

Art.-Nr. 600179749 leuchtorange/grau	26,60 EUR
Art.-Nr. 600179750 leuchtgelb/grau	26,60 EUR





4 PROTECT[®] WORKWEAR stellt neue UV-Schutz-Workwear vor

TENCEL™-Cellulosefasern botanischen Ursprungs definieren einen neuen Standard in Nachhaltigkeit und natürlichem Komfort. Das Gewirk ist seidenweich, hat strahlende Farben, auch nach vielen Wäschen. Die innovative Lyocellfaser hat ein geringes Bakterienwachstum, ist geruchshemmend, schweißabsorbierend und für Allergiker geeignet. Auch bei starkem Schwitzen liegt das

Gewebe trocken auf der Haut. Es kühlt bei warmen Temperaturen, wärmt bei Kälte und kann 50 % mehr Feuchtigkeit aufnehmen als Baumwolle. Die Produktinformationen sind im Nackenspiegel des Shirts direkt aufgedruckt. Auf ein kratzendes Etikett wurde verzichtet. Zertifiziert für einen Schutz gegen ultraviolette Sonnenstrahlung. Der Test bescheinigt einen UPF-Schutz von 40+.



UV-Schutz T-Shirt „Columbia“

Material: 49 % Polyester, 51% Tencel™ Lyocellfaser, ca. 180 g/m²
 UV-Schutz: 40+
 Lieferbare Größen: XS-6XL

Art.-Nr. 600211085 navy	14,90 EUR
Art.-Nr. 600211088 grau	14,90 EUR
Art.-Nr. 600211089 schwarz	14,90 EUR



UV-Schutz Polo-Shirt „Madison“

Material: 49 % Polyester, 51% Tencel™ Lyocellfaser, ca. 180 g/m²
 UV-Schutz: 40+
 Lieferbare Größen: XS-6XL

Art.-Nr. 600211091 navy	17,50 EUR
Art.-Nr. 600211092 grau	17,50 EUR
Art.-Nr. 600211093 schwarz	17,50 EUR



UV-Schutz Langarmshirt „Austin“

Material: 49 % Polyester, 51% Tencel™ Lyocellfaser, ca. 180 g/m²
 UV-Schutz: 40+
 Lieferbare Größen: XS-6XL

Art.-Nr. 600211094 navy	19,95 EUR
Art.-Nr. 600211096 grau	19,95 EUR
Art.-Nr. 600211097 schwarz	19,95 EUR





Physioderm®

Lipstick Frost & Sun

- Lippenschutz und -pflege bei Kälte, Wind und trockener Luft
- mit Bienenwachs, Vitamin E und Bisabolol
- Lichtschutzfaktor 30
- Schutz vor UV-A- und UV-B-Strahlen
- mineralölfrei
- silikonfrei

Art.-Nr. 600112678 | Lipstick, 4,8 g

1,25 EUR



Physioderm®

PHYSIO UV 30 SUN

- Hautschutzcreme mit hohem Schutz vor UV-A-, -B- und -C-Strahlung
- Hoher Schutz mit LSF 30, UV-A-Schutz: 24 / Höchste Kategorie (5 „Stars“) im Boots-Rating, für sehr sensible Haut geeignet (photodermatologisch getestet)
- extra wasserfest
- modernes System photostabiler UV-Filter
- mit Vitamin E
- parfüm- und duftstofffrei
- Einsatzgebiete: PHYSIO UV 30 SUN wird an Arbeitsplätzen mit intensiver natürlicher UV-Strahlung, z.B. bei Außenarbeiten, und beim Umgang mit künstlichen UV-Strahlungsquellen, z.B. beim Elektroschweißen, eingesetzt

Art.-Nr. 600012415 | Tube, 100 ml

5,75 EUR



SC Johnson PROFESSIONAL
A family company®

Stokoderm Sun Protect 50 PURE

- UV-Schutzlotion für im Freien arbeitende Berufsgruppen und für Arbeiter, die künstlicher UV-C-Strahlung ausgesetzt sind
- UV-B-Schutz 50, UV-C-Schutz 35 und UV-A-Schutz.
- wasserfest und schweißresistent
- spendet Feuchtigkeit für 24 Stunden
- silikon-, parfüm- und farbstofffrei
- beeinträchtigt nicht die Handhabung von Werkzeugen

Art.-Nr. 600125960 | Tube, 100 ml

5,35 EUR



Physioderm®

PHYSIO UV 50 SPRAY

- Wasserfestes, transparentes Sonnenspray zum sofortigen Schutz vor hoher natürlicher UV-Strahlung bei Arbeiten im Freien.
- Hoher Schutz mit LSF 50/UV-A Schutz 26,
- mit Vitamin E,
- optimales Handling durch Aufsprühen, auch für behaarte Hautpartien, mit Überkopfpumpe zum Erreichen schwer zugänglicher Körperstellen,
- feuchtigkeitsspendend, parfüm- und duftstofffrei, fettfrei.
- Einsatzgebiete: Physio UV 50 SPRAY wird an Arbeitsplätzen im Freien mit mittlerer bis sehr hoher natürlicher UV-Strahlung eingesetzt.
- Vitamin E-Acetat liefert einen Beitrag zum Zellschutz vor sich unter UV-Licht bildenden Sauerstoffradikalen.

Art.-Nr. 600112677 | Flasche, 200 ml

13,95 EUR





3M Schutzbrille SecureFit SF202AF

- Scheibe der optischen Klasse 1 für den Dauergebrauch
- die Schutzbrille gewährleistet eine erstklassige Abdeckung und durch das rahmenlose Design mit einer durchgehenden Scheibe ein gutes Blickfeld
- ausgezeichneter Schutz vor UV-Strahlung
- leichte Schutzbrille (18 g)
- 3M™ Bügeldruckverteilungstechnologie für sicheren und bequemen Sitz
- selbstjustierende Bügel, die bei verschiedenen Kopfgrößen eine sichere Passform gewährleisten

Scheiben: Polycarbonat
 Farbe: grau
 Beschichtung: Anti-Scratch & Anti-Fog-Beschichtung

Art.-Nr. 600084238 | Schutzbrille 4,95 EUR



3M Schutzbrille SecureFit SF402AF

- Scheibe der optischen Klasse 1 für den Dauergebrauch
- Design bietet hervorragende Abdeckung und gutes Sichtfeld
- ausgezeichneter Schutz vor UV-Strahlung
- leichte Schutzbrille (19 g)
- 3M™ Schläfendruckverteilungstechnologie für sicheren und bequemen Sitz
- einstellbare Nasenpads für eine individuelle Passform
- Soft-Touch Dual Brillenbügel für mehr Komfort und sicheren Halt

Scheiben: Polycarbonat
 Farbe: grau
 Beschichtung: Anti-Scratch & Anti-Fog-Beschichtung

Art.-Nr. 600111819 | Schutzbrille 5,95 EUR



3M Schutzbrille SecureFit SF602SGAF

- Scheibe der optischen Klasse 1 für den Dauergebrauch
- Halbbrandrahmen mit zwei Scheiben
- ausgezeichneter Schutz vor UV-Strahlung
- leichte Schutzbrille (27g)
- 3M™ Bügeldruckverteilungstechnologie für sicheren und bequemen Sitz
- Soft Nasenpads für mehr Komfort und Halt
- 3M™ Scotchgard™ Anti-Fog-Beschichtung bietet exzellente Anti-Beschlag und gute Anti-Kratz-Eigenschaften, die die Anforderungen der K- & N-Prüfung deutlich übererfüllen

Scheiben: Polycarbonat
 Farbe: grau
 Beschichtung: Scotchgard Anti-Fog-Beschichtung, kratzfest

Art.-Nr. 600124020 | Schutzbrille 10,50 EUR





Abb.: Helm mit mittlerer Schirmlänge



EVOLite®

Der Helm ist sehr leicht und passt sich einer Reihe von Kopfgrößen und Formen an. Innenausstattung und Außenschale sind so miteinander verbunden, dass der Helm fest und sicher auf dem Kopf sitzt, selbst wenn er umgedreht wird. Dies bietet mehr Sicherheit und Schutz bei Arbeiten mit starkem Wind oder Tätigkeiten, die eine hohe Mobilität erfordern.

Merkmale und Vorteile

- leichte Außenschale aus ABS, Gewicht ≤ 300 g (je nach Ausstattung)
- Drehradverschluss
- höchster Komfort durch 6-Punkt-Terylene-Gurtsystem
- Textil-Gurtsystem mit Chamlon™ Schweißband aus BW mit poröser Oberflächenschicht aus PU für maximale Schweißaufnahme
- präzise Passform mit einzigartiger 1-2-3 Punkt-Tiefenanpassung
- extrem fester Sitz durch tiefsitzenden Nackengurt

Art.-Nr. 600211215 JSP-Schutzhelm EVO®LITE, belüftet, weiß, Drehradverstellung, **mittlere Schirmlänge** mit EVO® Linesman Kinnriemen und EVO® Nackencape, grau 31,50 EUR

Art.-Nr. 600211216 JSP-Schutzhelm EVO®LITE, belüftet, weiß, Drehradverstellung, **kurze Schirmlänge** mit EVO® Linesman Kinnriemen und EVO® Nackencape, grau 31,50 EUR

EXTRA TIP!

Profitieren Sie von der Förderung der BG Bau für Industrieschutzhelme mit bis zu 50% der Anschaffungskosten, maximal 30 €. Voraussetzung für die Förderung von Industrieschutzhelmen durch die BG BAU ist, dass diese Helme nach DIN EN 397 zertifiziert sind und zwingend mit einem 4-Punkt-Kinnriemen nach DIN EN 397 fertig montiert ausgestattet sind. Weiterhin müssen die Helme über einen besonderen Sonnenschutz (Nackenschutz als UV-Schutz) verfügen.



EVOSpec® Schutzbrille für Evolution® Schutzhelme

- Einfacher Montagesatz zum Anbringen eines versenkbaren Augenschutzes aus rauchfarbenem Polycarbonat an einem bestehenden EVOLite® / EVO®3 / EVO®5 Helm.
- Entspricht EN166 5-2.5 1 F N
Die EVOSpec® Schutzbrille smoke erfüllt die Anforderungen der EN 172 (5-2.5) und ist somit BG Bau förderfähig.

Scheiben: Polycarbonat
Farbe: smoke

Art.-Nr. 600210160 | Schutzbrille 7,95 EUR



EVO® Kühlschweißband für Evolution® Schutzhelme

- Evolution® Schutzhelm Kühlschweißband mit HyperKewl™ PLUS Verdunstungskühlmaterial, 1-2 Minuten in Wasser eingeweicht und vorsichtig wieder ausgedrückt hält die Kühlwirkung bis zu 10 Stunden an
- mit allen Evolution® Schutzhelmen kompatibel
- leichtes Produkt für ganztägigen Komfort
- maschinenwaschbar bei 60°C

Art.-Nr. 600211217 | 2er Pack 8,50 EUR



Jesse 
Industrial Supply

Der PSA Spezialist im igefa-Verbund

Jesse GmbH & Co. KG

Triftstraße 33

38723 Seesen

Tel.: 05381 9470-0

E-Mail: info@jesseonline.de

www.jesseonline.de

www.igefa.de