



# Technisches Datenblatt

<p><b>Artikel:</b> 4650 </p> <p><b>Modell:</b> Einweg-Überschuhe</p> <p><b>Farbe:</b> blau</p> <p><b>Größen:</b> Einheitsgröße</p> <p><b>Material:</b> CPE (chloriertes Polyethylen)</p> <p><b>Verpackung:</b> 20 PE-Beutel / Karton</p> <p><b>Unterverpackung:</b> 100 Stück / PE-Beutel</p> <p><small>Details zur Verpackung siehe unten (Tabelle)</small></p>	<p><small>© BIG Arbeitsschutz GmbH</small></p>
--	--

**Ausstattung:**

Polyethylen (CPE), ca. 15x41 cm  
 Stärke: ca. 40 my (0,04 mm)  
 Gewicht: ca. 3,5 g

**Eigenschaften:**

Einweg-Überschuhe zum Schutz vor Flüssigkeiten und Verschmutzungen.

**Einsatzbereiche, Verwendungszweck und Risikobewertung:**

Bei diesen Einweg-Überschuhen handelt es sich nicht um PSA. Sie bieten daher keinen zertifizierten Schutz, um den Träger bei gefährlichen Arbeitsprozessen zu schützen.

Sie sind geeignet für vielseitige Anwendungen zum vorbeugenden oder akuten Schutz des zu begehenden Objektes/Boden oder des Schuhwerks des Trägers, wie z. B. Reinraum, Gebäudereinigung, bei schmutziger Umgebungen aller Art (z.B. Baustellen, Werkstätten u.v.m.)

**Prüfungen, die der Träger vor dem Gebrauch durchführen muß:**

Das Produkt erfüllt die Sicherheitsansprüche nur, wenn es völlig korrekt und in bestem Zustand getragen wird. Überprüfen Sie es vor Verwendung auf Mängel oder Fehler. Treten während der Verwendung Risse oder Löcher auf, muss es sofort entsorgt werden. Wir übernehmen keine Verantwortung für mögliche Schäden und/oder Folgen, die aus unsachgemäßer Nutzung entstanden sind.

**Verpackungsdetails (VE):**

Größe	kg brutto	kg netto	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in cm
Einheitsgröße	10,7	9,2	43	32	30

Die oben genannten Werte sind ca.-Angaben und können leichten Schwankungen unterliegen.

**Gefährliche Bestandteile - REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals):**

Das Produkt ist in Übereinstimmung mit Annex XVII der Europäischen REACH Verordnung 1907/2006 hergestellt und enthält keine Gefahrstoffe in deklarerungspflichtigen Konzentrationen.

**Pflegeanleitung:**

Bei diesem Produkt handelt es sich um einen Einwegartikel zur einmaligen Benutzung, daher also nicht waschen, nicht bleichen, nicht im Tumbler trocknen, nicht bügeln, nicht professionell trockenreinigen, nicht professionell nassreinigen.

**Lagerung und Alterung:**

Das Produkt sollte in der Originalverpackung an einem dunklen und trockenen Ort, weit entfernt von Wärme- und Lichtquellen (z.B. Sonne), gelagert werden. Vermeiden Sie den Kontakt des Produktes mit Lösemitteln, welche Veränderungen des Produktes oder dessen Eigenschaften verursachen könnten. Für den Transport sollte das Produkt keinesfalls der Originalverpackung entnommen werden, sondern in dieser verbleiben.

Wir empfehlen nach Inbetriebnahme eine Verwendung innerhalb von 5 Jahren bei sachgemäßer Lagerung und bestimmungsgemäßer Verwendung.

**Entsorgung:**

Die Entsorgung des Produktes ist in Übereinstimmung mit den örtlich anzuwendenden Rechtsnormen vorzunehmen. In den meisten Fällen kann sie in der normalen Restmülltonne entsorgt werden.

The logo for teXXor, featuring the word "teXXor" in a bold, sans-serif font. The "X"s are stylized with a double 'X' effect. The text is white on a black rectangular background.

SCHUHE >>

**Gesundheitsrisiken:**

Allergien, hervorgerufen durch die fachgerechte Benutzung des Produktes, sind bisher nicht bekannt. Sollte trotzdem eine allergische Reaktion auftreten, ist ein Arzt oder Dermatologe zu Rate zu ziehen.

**Die Dokumentation finden Sie auch unter:**  
[www.big-arbeitsschutz.de](http://www.big-arbeitsschutz.de)



Stand vom 16.01.2020