



COPPTECH®-Atenschutzmasken - Technisches Datenblatt

Beschreibung

Die COPPTECH®-Atenschutzmasken sind sehr hochwertige und ergonomische Stoffmasken zum Schutz der Atemwege. Sie sind dreilagig, wiederverwendbar und somit nachhaltig. Die Filtertechnologie ist patentiert und TÜV-zertifiziert. Die Stoffe in der Außen- und Innenlage enthalten Zink- und Kupferpartikel, die nachweislich Mikro-Organismen abtöten können. Die Stoffe filtern Staub, durch die COPPTECH®-Technologie verringern sie jedoch vor allem für den Menschen schädliche Mikroorganismen wie Viren, Bakterien und Pilze.

Eigenschaften

Die Masken verhindern das Berühren von Mund und Nase durch unsere eigenen Hände. Sie schützen vor möglichen Allergien und filtern Partikel in der Atemluft. Das Gewicht einer großen COPPTECH®-Maske beträgt ca. 14 Gramm. Die Masken erlauben eine einfache Atmung und werden nicht feucht. Es gibt drei Größen: L – für große Erwachsene, M – für kleinere Erwachsene und S – für kleine Kinder bis ca. 10 Jahre. Die COPPTECH®-Masken sind zum persönlichen Gebrauch geeignet und sind kein zertifizierter medizinischer Schutz.

Anwendung und Reinigung

Die Masken besitzen eine ideale Passform, dadurch entsteht ein hoher Tragekomfort. Durch das enge Anliegen, verringert sich die Nebeneinströmung von kontaminierter Luft. Regelmäßig mit Wasser und Seife waschen und trocknen lassen.

Materialien und Verpackung:

Erste Schicht:	Polyester 67% mit COPPTECH® Yarn33% (Zink- und Kupfer-Partikel)
Zweite Schicht:	100% Polyester
Dritte Schicht:	Polyester 67% mit COPPTECH® Yarn33% (Zink- und Kupfer-Partikel)
Befestigung:	Elastische Bänder werden hinter die Ohren geführt
Verpackung:	Einzel Verpackt in Kunststoffbeuteln oder Karton



BIEGLO GmbH
Bahrenfelder Straße 242
22765 Hamburg GERMANY

+49 40 401130000
info@bieglosan.de