



## COPPTECH®-Atemschutzmasken - Technisches Datenblatt

### Beschreibung

Die COPPTECH®-Atemschutzmasken 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 Kupfer, die nachweislich Mikro-Organismen abtöten können. Die Stoffe filtern Staub, die COPPTECH®-Technologie verringert Mikroorganismen wie Viren, Pilze und hat eine nachgewiesene antibakterielle Wirkung von 99,9%.

### Eigenschaften

Die Masken verhindern das Berühren von Mund und Nase durch unsere eigenen Hände. Sie schützen vor möglichen Allergien und filtern Partikel aus 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.

### 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 Waschmittel oder Flüssigseife waschen und trocknen lassen.

### Materialien und Verpackung:

Erste Schicht:	Polyester 67% mit COPPTECH® Yarn33% (Zink- und Kupfer)
Zweite Schicht:	Schaum Filter 400 micron
Dritte Schicht:	Polyester 67% mit COPPTECH® Yarn33% (Zink- und Kupfer)
Befestigung:	Elastische Bänder werden hinter die Ohren geführt
Verpackung:	Einzelverpackt in Kunststoffbeuteln oder Karton



**BIEGLO GmbH**

Bahrenfelder Straße 242

22765 Hamburg GERMANY

+49 40 401130000

info@bieglosan.de