



WIE FUNKTIONIERT DIE HEIQ VIROBLOCK TECHNOLOGIE?

HeiQ Viroblock verwendet eine fortschrittliche Silbertechnologie und eine Vesikeltechnologie als Booster. HeiQ Viroblock wurde entwickelt, um das Wachstum und die Persistenz aller Arten von Mikroben auf textilen Oberflächen zu 99.99% zu hemmen.

WAS IST DER UNTERSCHIED ZU UNBEHANDELTN STOFFMASKEN?

Auf unbehandelten Stoffmasken können Mikroben (Bakterien, Viren, Pilze) tage- bis monatelang leben und sich schnell vermehren. HeiQ Viroblock schützt die Textilmasken vor schädlichen Mikroben und Keimen und vor deren Vermehrung auf der Textiloberfläche und sorgt dafür, dass die Textiloberfläche der Masken zu 99.99% keimfrei bleibt.

IST HEIQ VIROBLOCK AUCH GEGEN SARS-COV-2 VIREN WIRKSAM?

HeiQ Viroblock ist getestet wirksam gegen Sars-Cov-2. Er sorgt für eine 99.99% Reduzierung des Covid-19 verursachenden Virus. HeiQ Viroblock NPJ03 ist eine der ersten Textiltechnologien weltweit, deren Wirksamkeit gegen SARS-CoV-2 von einer unabhängigen Institution* nachgewiesen wurde. Die Tests wurden vom Peter Doherty-Institut für Infektion und Immunität in Melbourne, Australien (Doherty-Institut), durchgeführt.

WO WURDE HEIQ VIROBLOCK ENTWICKELT UND HERGESTELLT?

HeiQ Viroblock wurde in der Schweiz entwickelt und hergestellt. 2005 wurde HeiQ als ETH Spin-off gegründet. Seither ist die Firma ein führender Anbieter von Textil-Innovationen und entwickelt einige der effektivsten, langlebigsten und leistungsfähigsten Textiltechnologien auf dem heutigen Markt.

SIND DIE SWITCHER VIROARMOUR VIROBLOCK TEXTILMASKEN ZERTIFIZIERT?

Die Switcher Viroarmour Viroblock Textilmasken sind CE zertifiziert, antiviral getestet und zertifiziert. Die Filtration und der Atemwiderstand sind vom Schweizer SQTS Labor getestet und erfüllen die Anforderungen der Swiss Covid-19 Task Force.



WIESO EMPFHELEN WIR KEINE 60° CELSIUS WÄSCHE?

Da die Viroblock Textilbehandlung verhindert, dass sich Mikroben auf den Masken länger festsetzen, ist es deshalb nicht nötig die Masken bei 60° oder mehr zu waschen. Die Seife im Waschmittel genügt, um eventuell noch vorhandene Mikroben abzutöten. Das ist ähnlich wie beim Händewaschen, wo auch die Seife die Viren und Bakterien abtötet. Zudem kann der eingenähte Freudenberg Filter bei höheren Temperaturen beschädigt werden. Auch die Wirksamkeit der Viroblock Textilbehandlung kann bei zu hohen Temperaturen beeinträchtigt werden.

WIE OFT MUSS MAN DIE SWITCHER VIROARMOUR VIROBLOCK TEXTILMASKEN WASCHEN?

Das hängt davon ab wie oft und wie lange man die Masken trägt. Generell gilt, je öfter und länger man die Maske trägt, desto öfter sollte man sie waschen. Wenn man die Maske z.B. täglich 1-2 Stunden trägt, dann empfehlen wir sie alle 3-4 Tage zu waschen.

GEHEN DIE MASKEN BEIM WASCHEN EIN?

Ja, die Masken sind aus 100% Baumwolle und gehen nach dem 1. Waschgang ein. Die Länge der Maske reduziert sich um ca. 1 cm.

KANN MAN GUT ATMEN? WIE HOCH IST DER ATEMWIDERSTAND?

Wir haben grossen Wert daraufgelegt, dass man in den Switcher Viroarmour Textilmasken über einen längeren Zeitraum sehr gut atmen kann. Der Atemwiderstand beträgt nur 32,0 pa/cm². Von der Covid-19 Taskforce wird eine Atemwiderstand von weniger als 60 pa/cm² empfohlen. *Getestet vom SQTS Labor Schweiz.

WIE HOCH IST DIE FILTRATION?

Die Filtration beträgt >95%*. Die Covid-19 Taskforce empfiehlt eine Filtration von mindestens 70%. *Getestet vom SQTS Labor Schweiz. Nur wenige 3 lagige Masken auf dem Markt erreichen einen solchen Wert.



KANN MAN DIE MASKEN AUCH NACH MEHR ALS 30 WASCHGÄNGEN NOCH TRAGEN?

Wir empfehlen die Masken danach nicht mehr zu tragen, da die Filterleistung und der Viroblock Effekt bei jedem Waschgang reduziert werden. Der Viroblock Effekt reduziert sich nach 30 Waschgängen von 99.99% auf ca. 99%. Die Filtration von 85% auf ca. 75%.

KÖNNEN DIE TEXTILMASKEN IM MEDIZINISCHEN BEREICH EINGESETZT WERDEN?

Nein, die Textilmasken sind Community-Masken die für den Einsatz im Alltag optimiert worden sind.

WO WERDEN DIE MASKEN HERGESTELLT?

Die Viroblock Textilbehandlung wird in der Schweiz hergestellt. Genäht werden unsere Switcher Viroarmour Viroblock Masken in unserer nachhaltigen vertikal integrierten Switcher Fabrikation in Indien. Mehr Informationen unter:

<https://www.yumpu.com/fr/document/read/62688864/switcher-katalog-2020>

SIND DIE SWITCHER VIROARMOUR VIROBLOCK TEXTILMASKEN WASSERABWEISEND?

Wir haben Wert daraufgelegt, dass sowohl die innere Lage als auch die äussere Lage mit Viroblock behandelt sind, um einen rundum Schutz zu gewährleisten. Mikroorganismen können sich weder auf der inneren noch auf der äusseren Seite der Maske länger festsetzen und es ist deshalb nicht nötig, dass die Masken wasserabweisend (Hydrophob) sind.

BESCHLÄGT MEINE BRILLE WENN ICH DIE NUTS VIROBLOCK TEXTILMASKEN TRAGE?

Dank dem eingenähten Nasenbügel bei unserer Maske 561 Flexi adjust beschlagen die Gläser der Brille kaum.



VERRUTSCHT DIE MASKE BEIM SPRECHEN?

Mit dem Nasenbügel verhindern wir, dass die Maske rutscht und fest sitzt, auch bei längeren Unterhaltungen. Die Switcher Viroarmour Masken (Flexi Adjust) kann man zudem an den Zugbändern einstellen und so sicherstellen, dass die auch bei Outdoor Aktivitäten gut sitzt (Sport, Freizeitpark usw.)

GIBT ES VERSCHIEDENE GRÖSSEN?

Die Flexi adjut Maske gibt es in 3 Größen

S – Kinder ab 6 Jahren <11 cm

M – Damen / Herren 12-15 cm

L – Herren >15 cm

GESICHTSMASKEN

GRÖSSENTABELLE

S	M	L
< 11 cm	12 – 15 cm	> 15 cm

