



Neuer Mundschutz blockt effektiv Grippeviren ab

Dinnovative Mundschutz mit Viren- und Bakterienblocker jetzt in allen Apotheken erhältlich

Der Hersteller Dinnovative GmbH hat den weltweit ersten Mundschutz mit Viren- und Bakterienblocker entwickelt. Das integrierte und zum Patent angemeldete Ding-Filter® reinigt die angesogene Luft von belasteten Partikeln.

Ausgezeichnet beim Innovationspreis und beim Industriepreis. Der Mundschutz bietet einen sicheren Schutz vor Ansteckung. In der Atemschutzmaske befindet sich ein Kissen aus Kupferwolle, eine Kupfergaze und eine Silbergaze. Durch die Metalle Kupfer und Silber kommt es zu einer antibakteriellen und antiviralen Wirkung. Von immensem Vorteil ist, dass diese Materialien für den Menschen absolute ungefährlich sind. Die Wirkung von Kupfer und Silber wurde in mehreren Studien nachgewiesen und bescheinigt von der amerikanischen Umweltbehörde.

Durch die feuchtwarme Atemluft können Bakterien und Viren sehr schnell eine einfache Atemschutzmaske überwinden. Wie Laborversuche zeigen ist schon nach wenigen Minuten die Rückseite einfacher Masken mit Bakterien bedeckt. Nur das Ding-Filter bietet einen sicheren Schutz.

Die Atemschutzmasken bewahren ihre Träger zusätzlich vor Erkältungsviren. Grippekranken sollten den Mundschutz auch tragen um Familienangehörige nicht anzustecken. Der innovative Atemschutz der Dinnovative GmbH ist ab sofort in allen Apotheken unter der PZN 9642817 erhältlich.

Pressekontakt

Dinnovative GmbH

Herr Jochen Distelkamp
Zum Bornberg 1
67659 Kaiserslautern

dinnovative.de
info@dinnovative.de

Firmenkontakt

Dinnovative GmbH

Herr Jochen Distelkamp
Zum Bornberg 1
67659 Kaiserslautern

dinnovative.de
info@dinnovative.de

Die Dinnovative GmbH entwickelt in Kaiserslautern innovative Spezialfilter für verschiedene Anwendungen. Als Spezialist für Filtertechnologie verfügt das Unternehmen über den weltweit ersten Atemschutz mit Viren- und Bakterienblocker. Basis ist das international zum Patent angemeldete Ding-Filter.

Anlage: Bild

