

Nutzerinformation / Technische Daten Stand: Mai 2020

# NovaProtect™ Gesichtsschutzschild

## Produktbeschreibung

Persönlicher Einweg-Gesichtsschutzschild zur Reduktion vor Infektionen, Übertragungen und Verletzungen. Ergonomische Passform, leicht und distortionsfreie Sicht. Schnelles aufziehen mit Seitenschutz, hoher Tragkomfort dank atmungsaktiver, hautfreundlicher Stirnpolsterung sowie verrutschsicheres, schallgeschweisstes Gummiband für dauerhafte Sicherheit am Arbeitsplatz.



## Produkteigenschaften

- Optische Klasse 1
- Optimale Ergänzung zu Ein- / Mehrweg - Atemschutzmasken
- Ergonomische Passform, zum Tragen über Korrekturbrillen
- Schnelles aufziehen mit Seitenschutz
- Hoher Tragekomfort, dank atmungsaktiver, hautfreundlicher Stirnpolsterung sowie verrutschsicheres Gummiband
- Hautfreundliche, Latex-Frei, OEKO-TEXT®100 Standard zertifiziert, geruchslos, geeignet für die Anwendung im Medizinalbereich
- Getestet und zertifiziert nach Anhang II der PSA (EU) 2016/425, EN 166:2001 als Schutz gegen Tröpfcheninfektionen und Spritzer von Flüssigkeiten. Bietet keinen Schutz gegen mechanische Einwirkungen, Stösse, Splitter, mechanische Teile und ähnliches
- Sichtschutzscheibe aus PET, Stirnpolsterung aus PUR-Schaum, Gummiband aus PA, recycelbar

## Anwendungsbereiche

Gesundheitswesen, Labor, Sicherheit, Gewerbe, Handel, Produktion, öffentlicher / privater Nah- und Fernverkehr

## Referenzen / Verpackung

- NP.ES.25 : NovaProtect Face Shield / zu 25 Stück in Umkarton
- NP.ES.100 : NovaProtect Face Shield / zu 100 Stück in Umkarton
- GTIN Nr. : 7629999072961
- Produktbeschreibung in 28 Sprachen

## Normen / Zulassungen

Das Augenschutzprodukt erfüllt die grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der PSA-Verordnung (EU) 2016/425.

Das Produkt wurde in der Entwicklungsphase von ECS GmbH – European Certification Service, Hüttfeldstrasse 50, 73430 Aalen, Deutschland, (Prüfstellennummer: 1883) geprüft.

Die Produkte sind getestet und CE-geprüft gemäss EN 166:2001 als Augenschutzprodukt. Bietet keinen Schutz gegen mechanische Einwirkungen / Teile, Stösse, Splitter und ähnliches.

Novadis GmbH  
advanced solutions  
Eichtalstrasse 55  
CH-8634 Hombrechtikon

Phone  
+41 44 810 04 44

Web  
www.novadis.ch

Email  
info@novadis.ch

### **Kennzeichnung / Klassifizierung**

- Sichtschuttscheiben : auf die Kennzeichnung wurde bei der Zertifizierung verzichtet, kann nachträglich angebracht / aufgedruckt werden
- Stirnpolsterung : auf die Kennzeichnung wurde bei der Zertifizierung verzichtet
- Gummiband : auf die Kennzeichnung wurde bei der Zertifizierung verzichtet

### **Angaben zu den Bestandteilen / Materialien / Gewicht**

- Sichtschuttscheibe : aus gleichgerichtetem\* Polyester (PET)  
(\*min. Extrusionslinien, glasähnliche Transparenz)
- Stirnpolsterung : aus Polyester-PU Schaum, hellblau
- Elastisches Gummiband: aus Polyamid (PA), weiss
- Gesamtgewicht : ca. 30 g

### **Dermatologie Verträglichkeit**

Alle verwendeten Materialien sind hautfreundlich, Latex-Frei und geruchslos. Bei anfälligen / sensiblen Personen kann eine Reaktion nicht ausgeschlossen werden.

### **Desinfektion / Reinigung**

Das Gesichtsschutzschild ist UNSTERIL verpackt. Je nach Anwendung wird eine Desinfektion oder Reinigung mit Ethanol 99% (Ethylalkohol) empfohlen.

### **Lagerung / Haltbarkeit**

In Originalverpackung, ohne direkte Sonneneinstrahlung, trocken, staubfrei und bei Raum-temperaturen von -0°C - +60°C lagerfähig. Die Haltbarkeit der Bestandteile wird nicht spezifiziert.

### **Entsorgung**

Das Gesichtsschutzschild sowie deren Bestandteile können thermisch verwertet oder auf Deponien entsorgt werden. Je nach Art und Ausmass der Kontamination der Schutzbrille sowie deren Bestandteile, gelten die dabei geltenden Gesetze und Bestimmungen im jeweiligen Land.

### **Warnhinweise**

- Gesichtsschutzschild nach der Anwendung im medizinischen Bereich, nicht mehr wiederverwenden (**Kontaminationsgefahr**) sondern umgehend sicher entsorgen!
- Schützt gegen Tropfen und Spritzer von Flüssigkeiten. Damit reduziert es die Gefährdung durch eine Tröpfcheninfektion. Ein vollumfänglicher Schutz gegen Viren, Bakterien oder andere biologische Agenzien ist konstruktionsbedingt nur eingeschränkt gegeben.
- Bietet keinen Schutz gegen mechanische Einwirkungen / Teile, Stösse, Splitter oder ähnliches sowie vor brennenden, sich zersetzenden oder durch chemische Wirkung auflösenden Stoffe (z.B. Öle, Säuren), Lichtquellen, Gase oder ähnliches.
- Bei Tragen des Gesichtsschutzschilds über übliche Korrekturbrillen, können bei mechanischen Einwirkungen / Teile (z.B. Stösse, Splitter oder ähnliches) übertragen werden und somit eine Verletzungsgefahr darstellen.
- Kontaminiertes, beschädigtes, zerkratztes, stark abgenutztes / beschmutztes Gesichtsschutzschild sicher entsorgen. Schäden für den Anwender möglicherweise nicht sichtbar. Die Wiederverwendung nach Desinfizierung (siehe Desinfektion/Reinigung) liegt im Ermessen / Verantwortung des Anwenders.

### **Nutzer- / Konformitätserklärungen**

Eine EU-Konformitätserklärung gemäss der Verordnung (EU) 2016/425 über PSA und der Richtlinie 2001/95/EG über die allgemeine Produktsicherheit ist der folgender Internetseite und auf der Verpackung (QR Code versehen) für dieses Produkt abrufbar: [www.nova-protect.com/downloads](http://www.nova-protect.com/downloads)

Novadis GmbH	Phone	Web	Email
advanced solutions	+41 44 810 04 44	<a href="http://www.novadis.ch">www.novadis.ch</a>	<a href="mailto:info@novadis.ch">info@novadis.ch</a>
Eichtalstrasse 55			
CH-8634 Hombrechtikon			