

<b>Produktname</b>	Allprotec Protexi
<b>Artikelnummer</b>	9506
<b>Form</b>	vollanatomisch
<b>Material</b>	100% synthetisches Material
<b>Innenausführung</b>	Baumwoll-beflockt
<b>Farbe</b>	rot-orange
<b>Rand</b>	gerade
<b>Oberfläche</b>	Diamantfinish
<b>Verpackung</b>	1 Paar im PE-Beutel 144 Paar im Karton

Größe	Länge	Artikelnummer
6	300 ± 10 mm	9506/6
7	300 ± 10 mm	9506/7
8	300 ± 10 mm	9506/8
9	300 ± 10 mm	9506/9
10	300 ± 10 mm	9506/10

### Lagerung

Bei 10°C bis 30°C trocken und dunkel in der Originalverpackung lagern und vor Hitze, Feuchtigkeit, starkem Licht und Ozon schützen.

### Wanddicke (einfach gemessen)

Handfläche: 0,4 ± 0.04 mm

CE-Zertifizierung Kategorie 3 (komplexe Risiken)



CE 0120

### Zertifiziert durch

SGS United Kingdom Ltd., United Kingdom



Mechanische Risiken  
EN 388

Abriebfestigkeit: Klasse 4  
Schnittfestigkeit: Klasse 1  
Weiterreißfestigkeit: Klasse 0  
Stichfestigkeit: Klasse 0



Mikroorganische Risiken  
EN 374-2

Luftdurchlässigkeitstest: bestanden  
Wasserdurchlässigkeitstest: bestanden



AJK

Chemische Risiken  
EN 374-3

Methanol Level 2  
n-Heptan Level 4  
Natriumhydroxid, 40% Level 6

- dermatologisch getestet
- komplett frei von Latexproteinen
- sehr gutes Fingerspitzengefühl
- sehr hoher Tragekomfort
- Diamantfinish (antislip) für einen guten Nass- und Trockengriff



### AAV Allgemeiner Arbeitsschutz-Vertrieb GmbH

Wohlenbergstr. 6, 30179 Hannover

Tel. +49-511-679997-0

Fax +49-511-679997-22

e-Mail: [info@allprotec.de](mailto:info@allprotec.de) / [www.allprotec.de](http://www.allprotec.de)

**ALLPROTEC**
**Chemikalienbeständigkeit**

<b>Produktname</b>	Allprotec Protexi
<b>Artikelnummer</b>	9506

<b>Chemikalie</b>	<b>Permeationsniveau</b>
Essigsäure 100% (Eisessig)	3
Essigsäure 10%ig	6
Essigsäure 20%ig	6
Essigsäure 25%ig	6
Ammoniumhydroxid 25%ig	6
Butanol	6
Cyclohexan	6
Cyclohexanon	1
Ethanol, Ethylalkohol 100%	6
Salzsäure 10%ig	6
Salzsäure 37%ig (rauchend)	6
Isopropylalkohol	6
Kaliumhydroxid 50%ig	6
Methanol	2
n-Hexan	6
n-Heptan	4
Salpetersäure 40%ig	6
Salpetersäure 10%ig	6
Ortho-Phosphorsäure	6
Phosphorsäure 85%ig	6
Propanol, Propylalkohol	6
Natriumhydroxid 40%ig, Natronlauge	6
Natriumhydroxid 50%ig	6
Natriumhypochlorit	6
Natriumsilikat	4
Schwefelsäure 40%ig	6
Schwefelsäure 50%ig	6
Schwefelsäure 96%ig (rauchend)	3
Xylol	1

**AAV Allgemeiner Arbeitsschutz-Vertrieb GmbH**

Wohlenbergstr. 6, 30179 Hannover

Tel. +49-511-679997-0

Fax +49-511-679997-22

 e-Mail: [info@allprotec.de](mailto:info@allprotec.de) / [www.allprotec.de](http://www.allprotec.de)

Stand: 22.07.2013