

Produktdatenblatt / Product Data Sheet

Wilfried Rosbach GmbH



**NITRIL HANDSCHUHE**

▪ *efficient* ▪

Beidhändig tragbares,  
nicht steriles Einmal-Produkt  
mit Rollrand und angerauten Fingerspitzen

**NITRILE GLOVES**

▪ *efficient* ▪

Non-sterile disposable product  
with an ambidextrous design,  
rolled edges and textured finger tips

<p><b>Verwendungszweck &amp; -bereich</b> <i>purpose &amp; application area</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Abdeckung der Hände</li> <li>· Untersuchungs-, Pflege-, Hygiene-, Labor- und Industriebereiche</li> <li>· Auch für HACCP-Zwecke geeignet</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· for covering hands</li> <li>· examination + care + hygienic + laboratory + industry sectors</li> <li>· also suitable for HACCP purposes</li> </ul>																							
<p><b>Richtlinien + Klassifizierung/Kategorisierung &amp; mitgeltende Normen &amp; Zertifikate</b> <i>Directives + classification/categorization &amp; applied standards &amp; certificates</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· CE gemäß MDR – Verordnung (EU) 2017/745 – Klasse I Produkt</li> <li>· CE gemäß PSA – Verordnung (EU) 2016/425 – KAT. III Produkt</li> <li>· CE 2777 - Notified Body: SATRA Technology Centre</li> <li>· EN 420:2003 + A1:2009</li> <li>· EN ISO 374-1, -5:2016, EN 374-4:2013, EN 374-2:2014</li> <li>· EN 455-1/2/3/4 (AQL 1.5)</li> <li>· Unbedenklichkeitserklärung für den kurzfristigen Kontakt mit Lebensmitteln</li> <li>· EN ISO 9001:2015</li> <li>· EN ISO 13485:2016</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· CE acc. to MDR – Regulation (EU) 2017/745 – Class I product</li> <li>· CE acc. to PPE – Regulation (EU) 2016/425 – CAT.III product</li> <li>· CE 2777 - Notified Body: SATRA Technology Centre</li> <li>· EN 420:2003 + A1:2009</li> <li>· EN ISO 374-1, -5:2016, EN 374-4:2013, EN 374-2:2014</li> <li>· EN 455-1/2/3/4 (AQL 1.5)</li> <li>· Declaration of Conformity for short contact with food</li> <li>· EN ISO 9001:2015</li> <li>· EN ISO 13485:2016</li> </ul>																							
<p><b>Mitgeltende Qualitätssicherung</b> <i>applied quality assurance</i></p>	<p><b>EN 374-2:2014</b></p> <table border="1"> <tr> <td>Luftdichtheit</td> <td>Bestanden</td> </tr> <tr> <td>Wasserdichtheit</td> <td>Bestanden</td> </tr> </table> <p><b>EN 374-1:2016</b></p> <table border="1"> <tr> <td>40% Natriumhydroxid (K)</td> <td>Level 6</td> </tr> <tr> <td>37 % Formaldehyd (T)</td> <td>Level 6</td> </tr> </table> <p><b>EN 374-4:2013</b></p> <table border="1"> <tr> <td>40% Natriumhydroxid (K)</td> <td>-40,4</td> </tr> <tr> <td>37 % Formaldehyd (T)</td> <td>12,1</td> </tr> </table>	Luftdichtheit	Bestanden	Wasserdichtheit	Bestanden	40% Natriumhydroxid (K)	Level 6	37 % Formaldehyd (T)	Level 6	40% Natriumhydroxid (K)	-40,4	37 % Formaldehyd (T)	12,1	<table border="1"> <tr> <td>Air Leak</td> <td>Pass</td> </tr> <tr> <td>Water Leak</td> <td>Pass</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>40% Sodium hydroxide (K)</td> <td>Level 6</td> </tr> <tr> <td>37% Formaldehyde (T)</td> <td>Level 6</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>40% Sodium hydroxide (K)</td> <td>-40.4</td> </tr> <tr> <td>37% Formaldehyde (T)</td> <td>12.1</td> </tr> </table>	Air Leak	Pass	Water Leak	Pass	40% Sodium hydroxide (K)	Level 6	37% Formaldehyde (T)	Level 6	40% Sodium hydroxide (K)	-40.4	37% Formaldehyde (T)	12.1
Luftdichtheit	Bestanden																									
Wasserdichtheit	Bestanden																									
40% Natriumhydroxid (K)	Level 6																									
37 % Formaldehyd (T)	Level 6																									
40% Natriumhydroxid (K)	-40,4																									
37 % Formaldehyd (T)	12,1																									
Air Leak	Pass																									
Water Leak	Pass																									
40% Sodium hydroxide (K)	Level 6																									
37% Formaldehyde (T)	Level 6																									
40% Sodium hydroxide (K)	-40.4																									
37% Formaldehyde (T)	12.1																									
<p><b>Gebrauchshinweise</b> <i>directions of use</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Gebrauchsanweisung nicht erforderlich, da eine produktbedingt richtige Verwendung im professionellen Einsatz gegeben ist</li> <li>· Bei sachgemäßer Anwendung durch qualifizierte Personen unbedenklich</li> <li>· Nur unversehrte Artikel verwenden! Es ist vor und während des Gebrauchs auf Unversehrtheit des Artikels zu achten!</li> <li>· Der Anwender ist gehalten die Arteikeiligung für die vorgesehenen Zwecke in eigener Verantwortung zu prüfen!</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· instructions for use are not necessary, because a correct professional usage of the product is self-explanatory</li> <li>· harmless, if used properly by qualified persons</li> <li>· only use undamaged products! Attention to the integrity of the article must be paid before and during usage!</li> <li>· the user is expected to prove the suitability of the product for its intended use at his own responsibility!</li> </ul>																							
<p><b>Verwendungseinschränkungen</b> <i>restrictions of use</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Nicht für Tätigkeiten mit gefährlichen, scharfkantigen oder aggressiven Stoffen!</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· not for activities with hazardous, sharp or aggressive substances!</li> </ul>																							

Den Zahlenangaben liegen die üblichen Toleranzen zugrunde / figures are subject to usual tolerances  
Die Angaben stützen sich auf den aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Sie sind keine garantierte Zusicherung von Produkteigenschaften und begründen kein vertragliches Rechtsverständnis. / All information to the best of our current knowledge. They do not guarantee a warranted quality and are no foundation for a contractual relationship.  
Eingabefehler und Irrtümer vorbehalten. / Errors excepted.


® care&serve logos are a registered trade mark of: WIROS – Wilfried Rosbach GmbH – Karl-Arnold-Str.5 – 47877 Willich/Germany

Produktdatenblatt / Product Data Sheet

Wilfried Rosbach GmbH

<b>Allgemeine Sicherheitshinweise</b> <i>general safety notes</i>	· Nicht in der Nähe starker Hitze und offener Flammen verwenden!	· Do not use near strong heat or open fire!
<b>Material</b> <i>material</i>	· hochwertiger Nitrilkautschuk (NBR)	· high quality nitrile rubber (NBR)
<b>Materialbeschaffenheit</b> <i>material characteristics</i>	· stabil, dehnbar	· solid, expandable
<b>Materialstärke</b> <i>material thickness</i>	· Finger: ≈ 0,09 mm (± 0,01 mm) Handfläche: ≈ 0,07 mm (± 0,01 mm) · Rand: ≈ 0,05 mm (± 0,01 mm)	· finger: ≈ 0.09 mm (± 0.01 mm) palm: ≈ 0.07 mm (± 0.01 mm) · cuff: ≈ 0.05 mm (± 0.01 mm)
<b>Materialgewicht</b> <i>material weight</i>	Größe M ≈ 4,0 g/St. (± 0,2 g)	Size M ≈ 4.0 g/pc. (± 0.2 g)
<b>Bruchdehnung</b> <i>elongation</i>	· > 500 % · > 400 % nach Alterung	· > 500 % · > 400 % after aging
<b>Reißfestigkeit</b> <i>tensile strength</i>	· > 14 Mpa · > 14 Mpa nach Alterung	· > 14 Mpa · > 14 Mpa after aging
<b>Allergiehinweis</b> <i>allergy information</i>	· Silikon <1%, latexfrei, thiuramfrei	· silicone<1%, free from latex + thiuram
<b>Kennzeichnung</b> <i>marking</i>	individuelle Lot Nr. zwecks Rückverfolgbarkeit	individual lot no. for traceability
<b>Lagerung</b> <i>storage</i>	· vor starker Hitze, Sonneneinstrahlung, Frost und Feuchtigkeit schützen	· store away from heat, light, frost and humidity
	· 5 Jahre ab Produktionsdatum bei korrekter Lagerung	· 5 years from production date if stored correctly

<b>Unterverpackung</b> <i>subpackaging</i>	100 St. / Spenderbox	100 pcs. / dispenser box
<b>Versandeinheit (1 Karton)</b> <i>shipping unit (1 carton)</i>	1.000 St. / Karton (10 x 100 St.)	1.000 pcs. / carton (10 x 100 pcs.)

 <b>PUDERFREI</b> <b>POWDER-FREE</b>			
Größe <i>size</i>	B (± 5 mm) x L W (± 5 mm) x L	Weiß <i>white</i>	Blau <i>blue</i>
S	≈ 80 x 240 mm	REF 40 45 1201	REF 40 45 1221
M	≈ 90 x 240 mm	REF 40 45 1202	REF 40 45 1222
L	≈ 100 x 240 mm	REF 40 45 1203	REF 40 45 1223
XL	≈ 110 x 240 mm	REF 40 45 1204	REF 40 45 1224
XXL	≈ 115 x 240 mm	-----	REF 40 45 1225

Den Zahlenangaben liegen die üblichen Toleranzen zugrunde / figures are subject to usual tolerances  
Die Angaben stützen sich auf den aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Sie sind keine garantierte Zusicherung von Produkteigenschaften und begründen kein vertragliches Rechtsverständnis. / All information to the best of our current knowledge. They do not guarantee a warranted quality and are no foundation for a contractual relationship.  
Eingabefehler und Irrtümer vorbehalten. / Errors excepted.

\* care&serve logos are a registered trade mark of: WIROS – Wilfried Rosbach GmbH – Karl-Arnold-Str.5 – 47877 Willich/Germany