

wiroCANNY S



PE LATZSCHÜRZEN

Bindebänder in der Taille | glatt

Produktfotos folgen
product pictures will follow

PROFESSIONAL





wiroCANNY S



Produktbeschreibung

Marke	care & serve®
Kategorie	PROFESSIONAL
Artikelbezeichnung	- care & serve® - PROFESSIONAL wiroCANNY S PE Latzschürzen Bindebänder in der Taille glatt
Eigenschaften	Bindebänder in der Taille glatt

MDR/PSA Verwendung

Verwendungszweck	Medizinische Schutzkleidung im Sinne der Technischen Regeln für Biologische Arbeitsstoffe (TRBA 250) zur Vermeidung von Kontamination der Arbeits- oder Privatkleidung bei Eingriffen oder Pflegemaßnahmen durch direkten Kontakt mit Blut, Sekreten, Exkreten oder anderem kontaminiertem Material.
Anwendungsbereich	Es erfolgt keine direkte medizinische Anwendung am Patienten. Medizinische Schutzkleidung dient der Abdeckung von Kleidung und/oder Haaren.
Anwendungsgruppe	Mitarbeiter und Besucher von Laboren, der Pharmaindustrie, Krankenhäusern oder ähnlichen Einrichtungen.
Patientengruppe	Medizinische Schutzkleidung sind für alle Patientengruppen geeignet.
Indikation	Medizinische Kleidung als Barriere zum Abdecken der Kleidung und/oder der Haare.
Kontraindikation	Keine bekannten Kontraindikationen.
Verwendungshinweis	Einwegprodukt nicht steril
Hinweis	Alle schwerwiegenden Vorfälle im direkten Zusammenhang mit diesem Produkt sind dem Hersteller und den zuständigen Behörden zu melden.






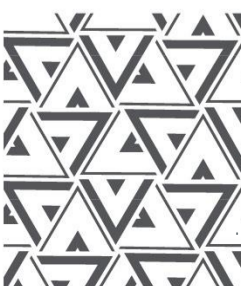
Material

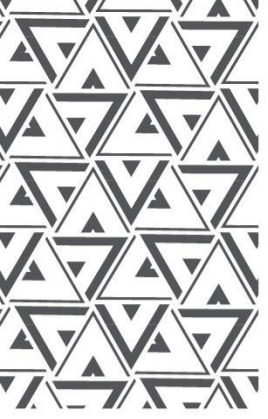
Material	Polyethylen
Materialstärke	≈ 0,03 mm (± 5 %)
Materialhinweis	latexfrei
Gesundheitshinweis	Dieses Produkt enthält keine bekannten toxischen, karzinogene, mutagene, reproduktionstoxische oder auf andere Weise schädliche Substanzen oder Allergene. Der Kontakt mit der Haut kann bei empfindlichen Personen allergische Reaktionen auslösen. Ziehen Sie das Produkt in diesem Fall unter Berücksichtigung der geltenden Sicherheitsvorgaben aus und suchen Sie einen Arzt auf.



Standards

CE-Kennzeichnung	Medizinprodukt der Klasse I gemäß (EU) 2017/745														
SRN	DE-MF-000004956														
Basis UDI DI	4051642-wiroCANNYS-EH														
EUV 10/2011	Verordnung über Materialien und Gegenstände aus Kunststoff, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen														
EG 1935/2004	Verordnung über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produktverwendung</th> <th>Ergebnis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Lebensmittelkontakt</td> <td>Direkter Lebensmittelkontakt</td> </tr> <tr> <th>Spezifikationen zur Verwendung</th> <th>Ergebnis</th> </tr> <tr> <td>Vorgesehene Lebensmittelarten</td> <td>Alle Lebensmittel</td> </tr> <tr> <td>Vorgesehene Bedingungen</td> <td>2 Stunden bei 40 °C</td> </tr> <tr> <td>Geprüftes Oberflächen-/Volumenverhältnis</td> <td>2 dm² zu 100 ml Prüflebensmittel</td> </tr> </tbody> </table>	Produktverwendung	Ergebnis	Lebensmittelkontakt	Direkter Lebensmittelkontakt	Spezifikationen zur Verwendung	Ergebnis	Vorgesehene Lebensmittelarten	Alle Lebensmittel	Vorgesehene Bedingungen	2 Stunden bei 40 °C	Geprüftes Oberflächen-/Volumenverhältnis	2 dm ² zu 100 ml Prüflebensmittel		
Produktverwendung	Ergebnis														
Lebensmittelkontakt	Direkter Lebensmittelkontakt														
Spezifikationen zur Verwendung	Ergebnis														
Vorgesehene Lebensmittelarten	Alle Lebensmittel														
Vorgesehene Bedingungen	2 Stunden bei 40 °C														
Geprüftes Oberflächen-/Volumenverhältnis	2 dm ² zu 100 ml Prüflebensmittel														
	Informationen														





wiroCANNY S



Die Lebensmitteleignung bezieht sich im Allgemeinen auf das Material. Es wird nur das Material geprüft, nicht jedes Produkt.

Anwendung

Rückverfolgbarkeit	Chargenbezogene Rückverfolgbarkeit von der Bedarfsermittlung bis zum Lagerabgang. Produktdatenblatt Version 1 gültig ab Charge 2121 +
Gebrauchsanweisung	<p>Vor dem Gebrauch Bitte vergewissern Sie sich, dass Sie für Ihre Bedürfnisse und Anwendungsbereiche das passende Produkt ausgewählt haben. Bitte tragen Sie medizinische Schutzkleidung nicht, wenn sie Mängel aufweisen oder bereits benutzt wurden. Medizinische Schutzkleidung ist für einen kurzzeitigen Gebrauch vorgesehen, im medizinischen Bereich ist die Nutzung auf einen Patienten begrenzt.</p> <p>Handhabung Die gefaltete Schürze auseinanderfalten. Die Halsschleife über den Kopf ziehen und um den Hals legen. Die Schürzen nach unten leicht glattstreichen und die Bindebänder im Rücken oder seitlich verknoten. Zum Ausziehen die Halsschleife im Nacken zerreißen und den Latz nach unten klappen, dann die Bindebänder im Rücken zerreißen und die Seiten nach vorne zusammenklappen, so dass die saubere, nicht kontaminierte Fläche der Schürze außen ist und die kontaminierte Fläche innenliegt. Um einen versehentlichen Kontakt mit der kontaminierten Fläche zu verhindern, sollte die Schürze nicht zerknüllt, sondern zum Entsorgen weiter gefaltet werden.</p>
Entsorgung	Unbenutzte und nicht kontaminierte Produkte können umweltgerecht verbrannt oder auf Deponien entsorgt werden. Kontaminierte Produkte müssen, gemäß der geltenden nationalen Gesetze und Vorschriften je Kontaminationsart, entsorgt werden.
Haltbarkeit	5 Jahre ab Produktionsdatum, sofern unbenutzt und bei korrekter Lagerung.
Lagerung	Vor Sonneneinstrahlung schützen. Trocken lagern. Unsachgemäße Lagerung kann zur Reduktion der Haltbarkeit führen.



Verpackung

Recycling	Lizenziert gemäß VerpackG, Lizenznummer DE1618662887322. Bitte führen Sie die Verpackung dem Recycling zu.
-----------	---

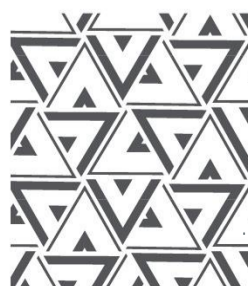


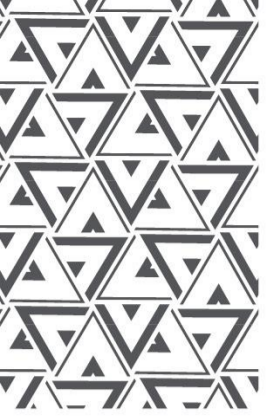
WWW

PDF IFU	https://www.wiros.de/IFU/IFU-wiroCANNY-S.pdf
---------	---

Variante 1

Variantenmerkmal	geblockt			
Verkaufseinheit	1000 Stück/Karton			
Unterverpackung	50 Stück/Polybeutel			
Mindestbestellmenge	1 Karton			
Artikelnummern	Artikelnummer	Farbe	Größe (B x L)	Toleranz
	20105702	weiß	≈ 75 x 120 cm	± 5 %
	20105722	blau	≈ 75 x 120 cm	± 5 %
	20105712	grün	≈ 75 x 120 cm	± 5 %
	20105732	rot	≈ 75 x 120 cm	± 5 %
	20105742	gelb	≈ 75 x 120 cm	± 5 %





wiroCANNY S



GTINs	Artikelnummer	Unit of Use	Verpackungsebene 1	Verpackungsebene 2	Karton
		UDI	UDI	UDI	UDI
	20105702	4051642004549	4051642050171	-----	4051642550176
	20105722	4051642004556	4051642050195	-----	4051642550190
	20105712	4051642004563	4051642001395	-----	4051642501390
	20105732	4051642004570	4051642001371	-----	4051642501376
	20105742	4051642004587	4051642001388	-----	4051642501383

Variante 2

Variantenmerkmal	geblockt
Verkaufseinheit	500 Stück/Karton
Unterverpackung	50 Stück/Polybeutel
Mindestbestellmenge	1 Karton

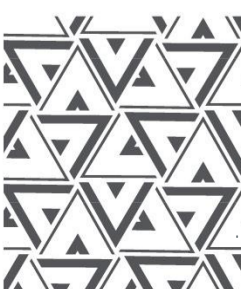
Artikelnummern	Artikelnummer	Farbe	Größe (B x L)	Toleranz
		20105705	weiß	≈ 75 x 150 cm
	20105725	blau	≈ 75 x 150 cm	± 5 %
	20105715	grün	≈ 75 x 150 cm	± 5 %
	20105735	rot	≈ 75 x 150 cm	± 5 %
	20105745	gelb	≈ 75 x 150 cm	± 5 %

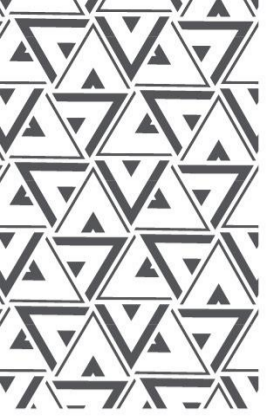
GTINs	Artikelnummer	Unit of Use	Verpackungsebene 1	Verpackungsebene 2	Karton
		UDI	UDI	UDI	UDI
	20105705	4051642004594	4051642050188	-----	4051642550183
	20105725	4051642004600	4051642050201	-----	4051642550206
	20105715	4051642004617	4051642001425	-----	4051642501420
	20105735	4051642004624	4051642001401	-----	4051642501406
	20105745	4051642004631	4051642001418	-----	4051642501413

Variante 3

Variantenmerkmal	gerollt
Verkaufseinheit	1000 Stück/Karton
Unterverpackung	100 Stück/Polybeutel
Mindestbestellmenge	1 Karton

Artikelnummern	Artikelnummer	Farbe	Größe (B x L)	Toleranz
		20107702	weiß	≈ 76 x 120 cm
	20107722	blau	≈ 76 x 120 cm	± 5 %
	20107712	grün	≈ 76 x 120 cm	± 5 %





wiroCANNY S



GTINs	Artikelnummer	Unit of Use	Verpackungsebene 1	Verpackungsebene 2	Karton
		UDI	UDI	UDI	UDI
	20107702	4051642004440	4051642002163	-----	4051642502168
	20107722	4051642004457	4051642002170	-----	4051642502175
	20107712	4051642004464	4051642002187	-----	4051642502182

Die Zahlenangaben zu Maßen, Gewichten, Stärken und Toleranzen sind als Sollwerte zu verstehen und können abweichen.

Die Angaben stützen sich auf den aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Sie sind keine garantierte Zusicherung von Produkteigenschaften und begründen kein vertragliches Rechtsverständnis. Angaben, die älter als 2 Jahre sind, bitte erneut bestätigen lassen. Eingabefehler und Irrtümer vorbehalten.

Die zur Verfügung gestellten Produktdatenblätter sind Eigentum der WIROS Wilfried Rosbach GmbH. Die WIROS Wilfried Rosbach GmbH ist Inhaberin aller Urheber-/Nutzungs- und Verwertungsrechte der Produktdatenblätter. Es ist nicht gestattet die Produktdatenblätter zu ändern oder die Piktogramme zu nutzen. Die zur Verfügung gestellten Produktdatenblätter dürfen nur im Zusammenhang mit Original-WIROS-Produkten zu Grunde gelegt werden.

