



SAFE

DELTASAFE®

ARBEITSSCHUTZ VON KOPF BIS FUSS

NEU





DELTA SAFE®

ABRBEITSSCHUTZ- UND HYGIENEPRODUKTE

HAT ARBEITSSCHUTZ IN IHREM BETRIEB PRIORITÄT? DANN MÜSSEN SIE SICH AUF EINEN KOMPETENTEN PARTNER VERLASSEN KÖNNEN. WIR SIND EXPERTE FÜR HYGIENE, SAUBERKEIT UND ARBEITSSCHUTZ. MIT DIESEM WISSEN HABEN WIR EINE NEUE GENERATION ARBEITSSCHUTZ- UND HYGIENEPRODUKTE ENTWICKELT. ÜBERZEUGEN SIE SICH:

DAS SIND IHRE VORTEILE

✓ **KOMPETENTE MARKE FÜR ARBEITSSCHUTZ UND HYGIENE**

Unser Expertenwissen im Bereich Arbeitsschutz/PSA befähigt uns, Ihnen eine neue, optimale Lösung für den Bereich Arbeitsschutz zu präsentieren. DELTASAFE® verbindet alle Voraussetzungen für Ihre täglichen Herausforderungen.

✓ **ZERTIFIZIERTE QUALITÄT VON DELTA**

Unsere Lösungen entsprechen höchsten Anforderungen. Hochwertige Materialien und geprüfte Produkt-Eigenschaften entsprechen unserem Schweizer Standard und garantieren Ihnen Sicherheit beim Einsatz Ihrer Schutzkleidung.

✓ **PREIS UND LEISTUNG STIMMEN**

Wir legen bei der Herstellung der Produkte und in der Abstimmung mit unseren Partnern effiziente Prozesse fest und kalkulieren so für Sie das beste Preis-Leistungs-Verhältnis.

✓ **BERATUNG BEDEUTET KOMPETENZ**

Wir setzen auf zufriedene Kunden. Unsere Experten beraten Sie in der Auswahl der richtigen Schutzkleidung.

✓ **ONLINE-SHOP UND 24 H LIEFERGARANTIE**

Bestellen Sie jetzt Ihre Produkte bequem in unserem sicheren Online-Shop! Bestellungen, die wir bis 12.00 Uhr erhalten, werden bei Verfügbarkeit der Ware am nächsten Tag geliefert.

ANWENDUNGSBEREICHE SCHUTZ UND HYGIENE FÜR DIVERSE BRANCHEN

Industrie



Automotive



Gesundheitswesen



Chemie & Pharma



Lacke, Farben & Druck



Öffentliche
Verwaltung



Food & Beverage



Bau



Reinigung



ÜBERZEUGT?

BESTELLEN SIE JETZT DIE PRODUKTE FÜR IHRE BRANCHE AUS DEM UMFASSENDEN SORTIMENT DELTASAFE® AUF SHOP.DELTA-ZOFINGEN.CH

DELTA SAFE® EINWEG- NITRILHANDSCHUHE IM ÜBERBLICK

JETZT
ONLINE
BESTELLEN



SHOP.DELTA-ZOFINGEN.CH

WARUM NITRILHANDSCHUHE?

Wussten Sie, dass Nitrilhandschuhe eines der am häufigsten eingesetzten Produkte für den persönlichen Schutz sind? Der synthetische Kautschuk «Nitril» wird in chemischen Prozessen gewonnen und zeichnet sich durch ganz besondere Eigenschaften aus. So sind die flexiblen DELTASAFE® Nitrilhandschuhe äusserst widerstandsfähig gegen mechanische Beschädigungen und bieten ausgezeichneten Schutz gegen direkten Kontakt mit ätzenden Substanzen, Bakterien, Viren und Pilze. Nitrilhandschuhe lösen keine allergischen Reaktionen aus und selbst besonders sensible Haut wird nicht gereizt.

Entscheiden Sie sich mit DELTASAFE® für das optimale Produkt in Ihrem Bereich!



ACHTUNG LATEXALLERGIE!









Die Latexallergie ist zunehmend, rund 10–17 % der Menschen sind betroffen. Verlassen Sie sich gerade deshalb auf die puderfreien Nitrilhandschuhe aus der DELTASAFE® Linie, vor allem in Branchen mit häufigem Handschuh-Einsatz!

SIGNALFARBE BLAU BEI LEBENSMITTELN!

HACCP-Richtlinien empfehlen blaue Handschuhe im Lebensmittelbereich: Sie wirken unter Nahrungsmitteln extrem auffällig, da die Farbe hier in natürlicher Form nicht existiert. Verunreinigung durch verlorene oder defekte Handschuhe ist sofort sichtbar.

Für alle blauen Handschuhe gilt:

- Antiallergisch: frei von Latexproteinen sowie puderfrei
- Lange Lagerfähigkeit: 5 Jahre ab Produktionsdatum

				
	DELTASAFE® NITRILE Soft Touch Blue	DELTASAFE® NITRILE Soft Pro Blue	DELTASAFE® NITRILE Plus Blue/Black	DELTASAFE® NITRILE Advanced 300 Blue
Material	100% Nitril, puderfrei, latexfrei	100% Nitril, puderfrei, latexfrei	100% Nitril, puderfrei, latexfrei	100% Nitril, puderfrei, latexfrei
Grösse	S–XL	S–2XL	S–XL	S–XL
Farbe	Blau	Blau	Blau oder Schwarz	Blau
Länge	240mm	240mm	240mm	300mm
Ausführung	Texturierte Fingerkuppen	Texturierte Fingerkuppen	Texturierte Fingerkuppen	Texturierte Handfläche
Wandstärke Handfläche	0,07 ± 0,02mm	0,07 ± 0,02mm	0,08 ± 0,02mm	0,10 ± 0,02mm
Wandstärke Finger	0,09 ± 0,02mm	0,10 ± 0,02mm	0,12 ± 0,02mm	0,14 ± 0,02mm
Normen	CAT 3, EN 420, EN 455 EN ISO 374-1:2016 Typ B (KTP) EN ISO 374-5:2016 (VIRUS)	CAT 3, EN 420, EN 455 EN ISO 374-1:2016 Typ B (KTP) EN ISO 374-5:2016 (VIRUS)	CAT 3, EN 420, EN 455 EN ISO 374-1:2016 Typ B (JKTP) EN ISO 374-5:2016 (VIRUS)	CAT 3, EN 420, EN 455 EN ISO 374-1:2016 Typ B (JKTP) EN ISO 374-5:2016 (VIRUS)
Lebensmittelecht				



DELTA SAFE® NITRILE SOFT TOUCH BLUE LEICHT UND ROBUST

DELTA hat mit der innovativen Entwicklung des DELTASAFE® NITRILE Soft Touch Blue auf ein grosses Marktbedürfnis reagiert. Das hochwertige, superleichte Produkt vereint die Anforderungen an einen extrem taktilen, antiallergischen Schutzhandschuh mit maximaler Festigkeit.

VORTEILE DELTASAFE® NITRILE SOFT TOUCH BLUE

- Leicht und weich, gleichzeitig robust
- Texturierte Fingerspitzen für absolute taktile Sensibilität
- Perfekte Passform (24 cm Länge inkl. Rollrand)
- Optimal für die Branchen Food & Beverage sowie das Gesundheitswesen

DELTASAFE® NITRILE Soft Touch Blue

Grössen, Artikelnummer und Breiten	7/S	DZ9850	84 ± 3 mm
	8/M	DZ9851	94 ± 3 mm
	9/L	DZ9852	105 ± 3 mm
	10/XL	DZ9853	113 ± 3 mm
Material	100% Nitril, puderfrei, latexfrei		
Farbe	Blau		
Länge	240 mm		
Ausführung	Texturierte Fingerkuppen		
Stulpenart	Rollrand		
AQL	1,5		
Wandstärke Handfläche	0,07 ± 0,02 mm		
Wandstärke Finger	0,09 ± 0,02 mm		

ANWENDUNGSBEREICHE

Dieser Handschuh ist in zahlreichen Arbeitsbereichen vielseitig einsetzbar, wie zum Beispiel:

Lebensmittelindustrie		Coiffeur und Kosmetik	
Labor		Spital und Pflege	
HoReCa		Gebäudereinigung	
Industrie/Handwerk			



NORMEN UND STANDARDS

Der neue DELTASAFE® NITRILE Soft Touch Blue erfüllt die Anforderungen der Standards EN 420, EN 374 sowie EN 455:

Satra Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Ireland		EN ISO 374-1:2016/Type B	Chemikalien	Code	Level	Degradation in %
EN 455	Untersuchungshandschuhe Klasse I gemäss MP Richtlinie 93/42/EWG EN 455 Teile 1–4 Anforderungen an Untersuchungshandschuhe.		40% Natrium Hydroxide	K	6	-25,6
EN 420	EN 420:2003 + A1:2009 Anforderungen an Schutzhandschuhe (Handschuhe entsprechen nicht den Mindestlängenanforderungen nach EN 420:2003 + A1:2009, nur bei minimalem Risiko für die Handgelenke verwenden.)		30% Hydrogen Peroxide	P	2	17,0
CAT 3	Einmal-Schutzhandschuhe-PSA Kategorie III gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425		37% Formaldehyde	T	6	3,1
CE	Gemäss Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte (MDR) 2777 Gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425 Kat. III		EN ISO 374-5:2016	Test gemäss ISO 16523-1:2015 und EN 374-4:2013 Durchbruchzeit/Level: >10 Min./Level 1 >30 Min./Level 2 >60Min./Level 3 >120 Min./Level 4 >240Min./Level 5 >480Min./Level 6		
			Schutz vor Bakterien und Pilzen: Bestanden Schutz vor Viren: Bestanden			
			MD This is a Medical Device			

DELTA SAFE® NITRILE SOFT PRO BLUE

PERFEKTER ALLROUNDER

DELTA SAFE® NITRILE Soft Pro Blue: Angenehm leicht und dabei trotzdem widerstandsfähig. Er sitzt einfach perfekt und ermöglicht ein ausgezeichnetes Tastempfinden und präzises Arbeiten – das Multitalent unter den Nitrilhandschuhen.

VORTEILE DELTA SAFE® NITRILE SOFT PRO BLUE

- Allrounder: leicht, aber stark genug, um grösseren Belastungen Stand zu halten
- Texturierte Fingerspitzen für absolute taktile Sensibilität
- Perfekte Passform (24 cm Länge inkl. Rollrand)
- Ideal geeignet für Tätigkeiten, die eine hohe Präzision und Detaillierung erfordern

DELTA SAFE® NITRILE Soft Pro Blue

Grössen, Artikelnummer und Breiten	7/S	DZ9880	84 ± 3 mm
	8/M	DZ9881	94 ± 3 mm
	9/L	DZ9882	105 ± 3 mm
	10/XL	DZ9883	113 ± 3 mm
	11/2XL	DZ9884	123 ± 3 mm
Material	100% Nitril, puderfrei, latexfrei		
Farbe	Blau		
Länge	240 mm		
Ausführung	Texturierte Fingerkuppen		
Stulpenart	Rollrand		
AQL	1,5		
Wandstärke Handfläche	0,07 ± 0,02 mm		
Wandstärke Finger	0,10 ± 0,02 mm		

ANWENDUNGSBEREICHE




Dieser Handschuh ist in zahlreichen Arbeitsbereichen vielseitig einsetzbar, wie zum Beispiel:

Lebensmittelindustrie		Coiffeur und Kosmetik	
Labor		Spital und Pflege	
HoReCa		Gebäudereinigung	
Industrie/Handwerk			



NORMEN UND STANDARDS

Der neue DELTA SAFE® NITRILE Soft Pro Blue erfüllt die Anforderungen der Standards EN 420, EN 374 sowie EN 455:

Satra Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Ireland		EN ISO 374-1:2016/Type B	Chemikalien	Code	Level	Degradation in %
EN 455	Untersuchungshandschuhe Klasse I gemäss MP Richtlinie 93/42/EWG EN 455 Teile 1–4 Anforderungen an Untersuchungshandschuhe.	 KTP	40% Sodium Hydroxide 30% Hydrogen Peroxide 37% Formaldehyde	K P T	6 2 6	–25,6 17,0 3,1
EN 420	EN 420:2003 + A1:2009 Anforderungen an Schutzhandschuhe (Handschuhe entsprechen nicht den Mindestlängenanforderungen nach EN 420:2003 + A1:2009, nur bei minimalem Risiko für die Handgelenke verwenden.)		Test gemäss ISO 16523-1:2015 und EN 374-4:2013 Durchbruchzeit/Level: >10 Min./Level 1 >30 Min./Level 2 >60Min./Level 3 >120 Min./Level 4 >240Min./Level 5 >480Min./Level 6			
CAT 3	Einmal-Schutzhandschuhe-PSA Kategorie III gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425	AQL 1.5 	EN ISO 374-5:2016	Schutz vor Bakterien und Pilzen: Bestanden Schutz vor Viren: Bestanden		
CE	Gemäss Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte (MDR) 2777 Gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425 Kat. III	 VIRUS	MD This is a Medical Device			



DELTA SAFE® NITRILE PLUS BLUE/BLACK EXTRA STARK

Der DELTASAFE® NITRILE Plus Blue/Black gilt durch seine hohe Wanddichte als extra starker Nitrilhandschuh – unverzichtbar für alle Bereiche, in denen ein belastbarer Einweghandschuh gefragt ist. Texturierte Fingerspitzen gewährleisten eine gute Griffbarkeit im Umgang mit trockenen und feuchten Gegenständen.

VORTEILE DELTASAFE® NITRILE PLUS BLUE/BLACK

- Extra starker, belastbarer Einweghandschuh
- Texturierte Fingerspitzen für gute Griffbarkeit
- Perfekte Passform (24 cm Länge inkl. Rollrand)
- Ideal für den Einsatz bei hohen Belastungen

ANWENDUNGSBEREICHE

Dieser Handschuh ist in zahlreichen Arbeitsbereichen vielseitig einsetzbar, wie zum Beispiel:

Lebensmittelindustrie		Coiffeur	
Labor		Tattoo Studios	
Spital und Pflege		Gebäudereinigung	
Industrie/Handwerk			

DELTA SAFE® NITRILE Plus Blue

Größen, Artikelnummer und Breiten	7/S	DZ9910	84 ± 3 mm
	8/M	DZ9911	94 ± 3 mm
	9/L	DZ9912	105 ± 3 mm
	10/XL	DZ9913	113 ± 3 mm
Farbe	Blau		

DELTA SAFE® NITRILE Plus Black

Größen, Artikelnummer und Breiten	7/S	DZ9890	84 ± 3 mm
	8/M	DZ9891	94 ± 3 mm
	9/L	DZ9892	105 ± 3 mm
	10/XL	DZ9893	113 ± 3 mm
Farbe	Schwarz		

Material	100 % Nitril, puderfrei, latexfrei
Länge	240 mm
Ausführung	Texturierte Fingerkuppen
Stulpenart	Rollrand
AQL	1,5
Wandstärke Handfläche	0,08 ± 0,02 mm
Wandstärke Finger	0,12 ± 0,02 mm



NORMEN UND STANDARDS

Der neue DELTASAFE® NITRILE Plus Blue/Black erfüllt die Anforderungen der Standards EN 420, EN 374 sowie EN 455:

Satra Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Ireland	EN ISO 374-1:2016/Type B 	Chemikalien (EN ISO 374-1:2016)	Level	Degradation in %
EN 455 Untersuchungshandschuhe Klasse I gemäss MP Richtlinie 93/42/EWG EN 455 Teile 1–4 Anforderungen an Untersuchungshandschuhe.		K 40% Sodium Hydroxide	6	18,9
		M 65% Nitric Acid	0	96,5
		T 37% Formaldehyde	6	9,0
		P 30% Hydrogen Peroxide	3	36,1
		S 40% Hydrofluoric Acid	1	N/A
		J n-Heptane	3	20,0
EN 420 EN 420:2003 + A1:2009 Anforderungen an Schutzhandschuhe (Handschuhe entsprechen nicht den Mindestlängenanforderungen nach EN 420:2003 + A1:2009, nur bei minimalem Risiko für die Handgelenke verwenden.)		Test gemäss ISO 16523-1:2015 und EN 374-4:2013		
CAT 3 Einmal-Schutzhandschuhe-PSA Kategorie III gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425	AQL 1.5	Durchbruchzeit/Level: > 10 Min./Level 1 > 30 Min./Level 2 > 60 Min./Level 3 > 120 Min./Level 4 > 240 Min./Level 5 > 480 Min./Level 6		
CE Gemäss Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte (MDR) 2777 Gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425 Kat. III	EN ISO 374-5:2016 	Schutz vor Bakterien und Pilzen: Bestanden Schutz vor Viren: Bestanden		
		MD This is a Medical Device		

DELTA SAFE® NITRILE ADVANCED 300 BLUE EXTRA LANG, EXTRA STARK

Der DELTA SAFE® NITRILE Advanced 300 Blue besitzt herausragende Fähigkeiten für viele Laborarbeiten. Mit seiner extra Länge von 30cm bietet er den wichtigen, zusätzlichen Schutz gegen Spritzer. Texturierte Handflächen gewährleisten eine gute Griffbarkeit im Umgang mit trockenen und feuchten Gegenständen.

VORTEILE DELTA SAFE® NITRILE ADVANCED 300 BLUE

- Extra starker, langer Einweghandschuh
- Texturierte Handfläche für gute Griffbarkeit
- Antiallergisch: frei von Latexproteinen sowie puderfrei
- Speziallänge 30cm (inkl. Rollrand) für zusätzlichen Schutz
- Idealer Spritzschutz bei zahlreichen Anwendungen

ANWENDUNGSBEREICHE

Dieser Handschuh ist in zahlreichen Arbeitsbereichen vielseitig einsetzbar, wie zum Beispiel:

Lebensmittelindustrie		Labor	
Spital und Pflege		Gebäudereinigung	
Industrie/Handwerk			




DELTA SAFE® NITRILE Advanced 300 Blue

Größen, Artikelnummer und Breiten	7/S	DZ9870	84 ± 3 mm
	8/M	DZ9871	94 ± 3 mm
	9/L	DZ9872	105 ± 3 mm
	10/XL	DZ9873	113 ± 3 mm
Material	100% Nitril, puderfrei, latexfrei		
Farbe	Blau		
Länge	300mm		
Ausführung	Texturierte Handfläche		
Stulpenart	Rollrand		
AQL	1,5		
Wandstärke Handfläche	0,10 ± 0,02 mm		
Wandstärke Finger	0,14 ± 0,02 mm		



NORMEN UND STANDARDS

Der neue DELTA SAFE® NITRILE Advanced 300 Blue erfüllt die Anforderungen der Standards EN 420, EN 374 sowie EN 455:

Satra Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, D15YN2P, Ireland	EN ISO 374-1:2016/Type B  KTPJ	Chemikalien (EN ISO 374-1:2016)	Level	Degradation in %
EN 455 Untersuchungshandschuhe Klasse I gemäss MP Richtlinie 93/42/EWG EN 455 Teile 1–4 Anforderungen an Untersuchungshandschuhe.		K 40% Sodium Hydroxide M 65% Nitric Acid T 37% Formaldehyde P 30% Hydrogen Peroxide S 40% Hydrofluoric Acid J n-Heptane	6 0 6 3 1 3	18,9 96,5 9,0 36,1 N/A 20,0
EN 420 EN 420:2003 + A1:2009 Anforderungen an Schutzhandschuhe		Test gemäss ISO 16523-1:2015 und EN 374-4:2013 Durchbruchzeit/Level: > 10 Min./Level 1 > 30 Min./Level 2 > 60 Min./Level 3 > 120 Min./Level 4 > 240 Min./Level 5 > 480 Min./Level 6		
CAT 3 Einmal-Schutzhandschuhe-PSA Kategorie III gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425	AQL 1.5 	EN ISO 374-5:2016  VIRUS	Schutz vor Bakterien und Pilzen: Bestanden Schutz vor Viren: Bestanden	
CE Gemäss Verordnung (EU) 2017/745 über Medizinprodukte (MDR) 2777 Gemäss PSA-Verordnung (EU) 2016/425 Kat. III			MD This is a Medical Device	

DELTA SAFE®

TOP PREIS-LEISTUNGS-VERHÄLTNIS

Zuverlässige Hygiene während Arbeitsprozessen:
Unsere Marke DELTASAFE® bietet Ihnen höchste Qualität
und einen umfassenden Service zum optimalen
Preis-Leistungs-Verhältnis. Sie sind rundum gut versorgt.

MUND- UND BARTMASKEN

Tragekomfort und zuverlässiger
Schutz vor Verunreinigung, zum Beispiel
durch Haare oder Schweiß.
Erhältlich mit und ohne Ohrschleufe.

ARMSCHUTZ

Bequemer und sicherer Schutz vor
Verunreinigung durch Haut und Haare.



ÜBERSCHUHE

Robuste Überschuhe für
hygienische Arbeitsbedingungen.



JETZT
ONLINE
BESTELLEN



SHOP.DELTA-ZOFINGEN.CH



KLIPP- UND BARETTHAUBEN

Optimaler und komfortabler Schutz vor Verunreinigung durch Haare.

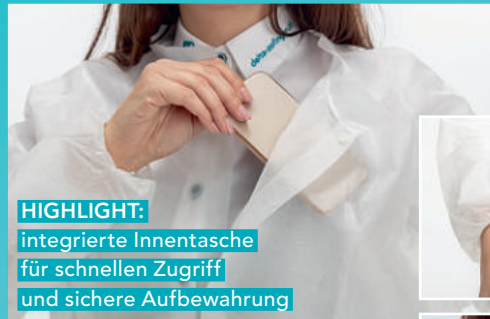


Integrierte Metallstreifen werden von Detektormaschinen erkannt.

BESUCHER- UND LABORMÄNTEL, EINWEGSCHÜRZEN

Hygiene ohne Bewegungseinschränkung. Zusätzlicher Schutz durch Gummizug an Handgelenk und Innentasche.

Erhältlich mit Druckknöpfen oder Klettverschluss.



HIGHLIGHT:
integrierte Innentasche für schnellen Zugriff und sichere Aufbewahrung

Besuchermantel mit Druckknöpfen oder Klettverschluss: Gummizug am Handgelenk, Innentasche und Stehkragen für ein angenehmes Tragegefühl.



PRODUKT-SPENDER

Passende Spender für Einweg-Hygieneprodukte schaffen jederzeit Ordnung.





DELTA SAFE® KOPF- UND MUNDSCHUTZ

	doppelter Gummizug	doppelter Gummizug	detektierbar, doppelter Gummizug			
	DELTA SAFE® Klipphaube Blau L	DELTA SAFE® Klipphaube Blau XL	DELTA SAFE® Klipphaube Weiss L	DELTA SAFE® Klipphaube Weiss XL	DELTA SAFE® detektierbare Klipphaube Blau L	DELTA SAFE® detektierbare Klipphaube Blau XL
Artikelnummer	DZ681050B	DZ681056B	DZ681050W	DZ681056W	DZ671050B	DZ671056B
Material	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polyethylen	Polyethylen
Durchmesser mm	~ 500	~ 560	~ 500	~ 560	~ 500	~ 560
Flächengewicht g/m²	10	10	10	10	10	10
Farbe	Blau	Blau	Weiss	Weiss	Blau	Blau
Grösse	L	XL	L	XL	L	XL
Normen						

	DELTA SAFE® Baretthaube Blau M	DELTA SAFE® Baretthaube Blau L	DELTA SAFE® Baretthaube Blau XL	DELTA SAFE® Baretthaube Weiss M	DELTA SAFE® Baretthaube Weiss L	DELTA SAFE® Baretthaube Weiss XL	DELTA SAFE® Baretthaube mit Schirm PP Weiss
Artikelnummer	DZ691252B	DZ691256B	DZ691260B	DZ691252W	DZ691256W	DZ691260W	DZ661250W
Material	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen
Durchmesser mm	~ 520	~ 560	~ 600	~ 520	~ 560	~ 600	~ 500
Flächengewicht g/m²	12	12	12	12	12	12	12
Farbe	Blau	Blau	Blau	Weiss	Weiss	Weiss	Weiss
Grösse	M	L	XL	M	L	XL	Einheitsgrösse
Normen	 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen	

	DELTA SAFE® Astrohaube mit 2-lagigem Mundschutz Weiss	DELTA SAFE® Astrohaube mit 3-lagigem Mundschutz	DELTA SAFE® Mundmaske 3-lagig Blau Typ IIR	DELTA SAFE® Mundmaske 3-lagig Blau Typ IIR	DELTA SAFE® Mundmaske 3-lagig Weiss Typ IIR	DELTA SAFE® Mundmaske 3-lagig Weiss Typ IIR	DELTA SAFE® Bartmaske Weiss
Artikelnummer	DZ67202025W	DZ6720143W	DZ905060B	DZ905060BE	DZ905060W	DZ905060WE	DZ915060
Material	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen
Länge x Breite cm	-	-	17,5 x 9	17,5 x 9	17,5 x 9	17,5 x 9	-
Farbe	Weiss	Weiss	Blau	Blau	Weiss	Weiss	Weiss
Grösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse
Einzeln verpackt	-	-	-	Ja	-	Ja	-
Normen			 CE; EN 14683 Typ II R	 CE; EN 14683 Typ II R ISO: 5–8 empfohlen	 CE; EN 14683 Typ II R	 CE; EN 14683 Typ II R ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen

DELTA SAFE® ATEMSCHUTZMASKEN

Korbmasken sind die Klassiker unter den FFP Atemschutzmasken. Sie werden auch partikelfiltrierende Halbmasken (FFP = Filtering Face Piece) oder Feinstaubmasken genannt. Sie sind eingeteilt in die Schutzklassen FFP1, FFP2 und FFP3. Dabei bietet FFP3 den stärksten Schutz.

Die Partikelmasken bieten einen effektiven Atemschutz in industriellen Anwendungen gegen feste Partikeln (Staub, Viren, Bakterien) und wässrigen und öligen Aerosolen. Neu sind sie bei uns unter der Marke DELTASAFE® in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

Die Wahl der Klasse richtet sich nach der Staubkonzentration und dem Grenzwert am Arbeitsplatz (MAK-Wert).

Legende

- R = Wiederverwendbar
- NR = Nicht wiederverwendbar (nur für eine Schicht)
- D = erfüllt den Dolomitstaub-Einspeichertest



FFP1

- Schutz bis zum 4-Fachen des MAK-Wertes
- mindestens 80% der Schadstoffe werden aus der Luft gefiltert

FFP2



- Schutz bis zum 10-Fachen des MAK-Wertes
- mindestens 94% der Schadstoffe werden aus der Luft gefiltert

FFP3

- Schutz bis zum 30-Fachen des MAK-Wertes
- mindestens 99% der Schadstoffe werden aus der Luft gefiltert

DZ92031 DELTASAFE® Atemschutzmaske FFP3 NR mit Ventil













- Flexible Nasenklammer
- Verstellbare, breite und elastische Vier-Punkt-Kopfbandbefestigung für komfortablen, individuellen und sicheren Sitz der Maske
- Weiche, vollständig gepolsterte Maskeninnenseite
- Innovatives Filtermaterial
- Selbstschliessendes Ausatemventil

	 latexfrei	 latexfrei	 latexfrei
	DELTA SAFE® Atemschutzmaske FFP2 NR ohne Ventil	DELTA SAFE® Atemschutzmaske FFP2 NR D mit Ventil	DELTA SAFE® Atemschutzmaske FFP3 NR mit Ventil
Artikelnummer	DZ92020	DZ92021	DZ92031
Material	Polypropylen	Polypropylen	Polypropylen
Farbe	Weiss	Weiss	Weiss
Grösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse
Schutzklasse	FFP2	FFP2	FFP3
Ventil		Mit Ausatemventil	Mit Ausatemventil
Normen	CAT 3, EN 149:2001 + A1:2009	CAT 3, EN 149:2001 + A1:2009	CAT 3, EN 149:2001 + A1:2009

DELTA SAFE®





ÜBERSCHUHE UND ARMSCHUTZ




			
		besonders robuste Überschuhe	besonders robuste Überschuhe
	DELTA SAFE® Überschuhe CPE Blau 36 cm	DELTA SAFE® Überschuhe CPE Blau 41 cm	DELTA SAFE® Überschuhe CPE/PP Weiss/Blau 41 cm
Artikelnummer	DZ798836B	DZ798841B	DZ798941B
Material	Chloriertes Polyethylen	Chloriertes Polyethylen	Polyethylen, Polypropylen
Länge cm	36	41	41
Wandstärke	25my	25my	50my
Farbe	Blau	Blau	Weiss/Blau
Grösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse
Normen			 ISO: 4–8 empfohlen

						
			mit Bündchen	mit Bündchen, hochwertige Nähte	mit Bündchen; hochwertige, geklebte Nähte	
	DELTA SAFE® Schutzärmel PE Blau	DELTA SAFE® Schutzärmel PE Weiss	DELTA SAFE® Schutzärmel PP 28g/m² Blau	DELTA SAFE® Armschutz Microporous 45g/m² Weiss	DELTA SAFE® Armschutz Microporous 45g/m² Weiss	DELTA SAFE® Armschutz Micro- porous antistatisch 55g/m² Weiss
Artikelnummer	DZ771020B	DZ771020W	DZ772020B	DZ774000	DZ774045	DZ774055
Material	Polyethylen	Polyethylen	Polypropylen	Microporous	Microporous	Microporous
Länge cm	40	40	45	44	44	44
Wandstärke	20 my	20 my				
Farbe	Blau	Weiss	Blau	Weiss	Weiss	Weiss
Grösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse	Einheitsgrösse
Verpackung					Beutel doppelt verpackt	Beutel doppelt verpackt
Normen	 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen		 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen	 ISO: 5–8 empfohlen



DELTA SAFE® SPENDER

		 rostfrei	 rostfrei, mit Deckel	 rostfrei
	Spenderhalter für Mundschutz aus Edelstahl	Spenderhalter für Hauben «Standard» aus Edelstahl	Spenderhalter für Besuchermäntel aus Edelstahl	Spender Edelstahl Universal
Artikelnummer	FMS88934	FMS8893	FMS88938	FMS88939
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl, Plexiglas
Farbe	Silber	Silber	Silber	Silber
Grösse	L 19,5 × B 10,3 × H 6,5 cm	L 30 × B 16 × H 31,2 cm	L 28 × B 30 × H 40 cm	L 30 × B 20 × H 43 cm
Anwendung	Edelstahlspender für Mundmaskenspender	Edelstahlspender für Hauben	Edelstahlspender für Besuchermäntel	Edelstahlspender für Hauben, Schutzärmel und Überschuhe

			
	OPHARDT Wandhalter 1BF	OPHARDT Wandhalter 2BF	OPHARDT Wandhalter 3BF
	Spender für handelsübliche Einweghandschuhboxen		
Artikelnummer	OP1423263	OP1423264	OP1423265
Rückwand	Edelstahl geschliffen	Edelstahl geschliffen	Edelstahl geschliffen
Haltebügel	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Farbe	Silber	Silber	Silber
Grösse	B 254 × H 170 × T 110 mm	B 254 × H 340 × T 110 mm	B 254 × H 510 × T 110 mm
Besonderheiten	mit Haltefeder, 1er Spender für Einweghandschuhe	mit Haltefeder, 2er Spender für Einweghandschuhe	mit Haltefeder, 3er Spender für Einweghandschuhe
Anwendung	Besonders geeignet für die Händehygiene in medizinischen und lebensmittelverarbeitenden Bereichen, Spender ist hygienisch und einfach zu Reinigen.		
Zubehör	2 Dübel, 2 Abstandshalter, 2 Schrauben	4 Dübel, 4 Abstandshalter, 4 Schrauben	4 Dübel, 4 Abstandshalter, 4 Schrauben
Maximalgrösse	B 250 × H 140 × T 80 mm	B 250 × H 140 × T 80 mm	B 250 × H 140 × T 80 mm

GEMEINSAM MIT UNSEREN PARTNERN UND IHREN STARKEN MARKEN



DELTA ZOFINGEN AG

KOMPETENZ AUS EINER HAND

DIE DELTA ZOFINGEN AG IST FÜHRENDER ANBIETER FÜR INDIVIDUELLE, EFFIZIENTE SYSTEMLÖSUNGEN RUND UM HYGIENE, SAUBERKEIT UND SICHERHEIT IN DER SCHWEIZ.



REINIGUNG UND PFLEGE – mit Reinigungs- und Pflegemitteln

Putzen, wischen, aufsaugen, säubern – zuverlässig und exakt auf Ihr Bedürfnis zugeschnitten. Mit unserem branchenübergreifenden Wissen beraten wir Sie rund um Ihre täglichen Herausforderungen und bieten ein umfangreiches Produktsortiment aus bewährten Eigenmarken und hochwertigen Partnerprodukten.



WASCHRAUM – kompromisslose Hygiene für Ihre Branche

Hygienekonzepte gehen heute weiter als je zuvor. Gemeinsam mit Ihnen erarbeiten wir Ihr individuelles Hygienekonzept und stellen Ihnen vielfältige Lösungen, Fachwissen und Services rund um das Thema Hygiene und Sauberkeit zur Verfügung.



ARBEITSSCHUTZ UND HYGIENE – von Kopf bis Fuss

Vermeiden Sie ernste Folgen durch kleine Missgeschicke bei Arbeitsunfällen und setzen Sie auf zuverlässige Sicherheit während Ihrer Arbeitsprozesse. Als Experte für persönliche Schutzausrüstung/PSA schützen wir Sie und Ihr Team von Kopf bis Fuss. Verlassen Sie sich mit unserer Eigenmarke **DELTA SAFE®** auf eine neue Generation Schutz- und Hygienekleidung.



REINRAUM – besondere Normen und Anforderungen

Reinräume müssen strenge, international genormte Anforderungen auf Mikroorganismen und auf die Abgabe von Partikeln in der Luft erfüllen. Wir unterstützen Sie in der Lösungsfindung zu 100% – von Handschuhen und Fingerlingen, Einwegbekleidung, Wischtüchern bis zu Moppsystemen und Desinfektionsmitteln.



KLEEN PURGATIS – innovative Reinigungsprodukte

Unser Partner KLEEN PURGATIS bietet ein vollständiges Programm von Qualitätsprodukten in den Bereichen Reinigung, Pflege, Hygiene und Desinfektion. Die Grundlage für den Erfolg von KLEEN PURGATIS bildet die hohe innovations- und qualitätsorientierte Unternehmensphilosophie.

Gut beraten, auch online: Finden Sie über 4500 Produkte, Neuheiten und Wissen im DELTA Online-Shop. Überzeugen Sie sich!

[SHOP.DELTA-ZOFINGEN.CH](https://shop.delta-zofingen.ch)

«GRÜEZI, BONJOUR, BUONGIORNO»

IN JEDEM FALL GUT BERATEN

ENGAGIERT FÜR
SIE IM EINSATZ –
OB PERSÖNLICH
ODER ONLINE

KONTAKTIEREN SIE UNS

KUNDENDIENST

Telefon 062 746 04 04

Fax 062 746 04 02

sales@delta-zofingen.ch

delta-zofingen.ch



DELTA Zofingen AG

Untere Brühlstrasse 10 | CH-4800 Zofingen | Tel. 062 746 04 04 | Fax 062 746 04 02 | sales@delta-zofingen.ch | delta-zofingen.ch

— Mitglied der —

