

Ansell



Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

pure¹¹-Nr.: 1105239, Marke: Ansell

Eigenschaften

- Steril
- Marke: Ansell
- Handschuhtyp: Dünnfilm
- Länge in cm: 30 cm
- Chemikalienbeständigkeit - Typ: Typ B
- Puderfrei
- Material: Neopren
- Zytostatikageeignet
- Vulkanisationsbeschleunigerfrei
- Verpackungsform: paarweise verpackt
- AQL (Acceptable Quality Level)-Wert: 0,65
- Länge in Inches: 11,8 In
- Latexfrei
- Oberflächenbeschaffenheit: glatt
- Reißfestigkeit EN 455-2 ASTM in MPa: 10-20
- Rollrand
- Viren-/Mikroorganismenschutz EN ISO 374-5:2016
- Wandstärke Mittelfinger in mm: 0,16 mm

**Empfohlene
Reinraumklassen**
ISO 5|6|7|8|9
GMP A/B|C|D



Material

- Neopren

Verpackung

- 200PAAR

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 1105239NC5_5, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 5,5 / VE: 200PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105239NC6, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 6 / VE: 200PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105239NC6_5, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 6,5 / VE: 200PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105239NC7, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 7 / VE: 200PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105239NC7_5, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 7,5 / VE: 200PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105239NC8, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 8 / VE: 200PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105239NC8_5, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 8,5 / VE: 200PAAR

pure¹¹-Nr.: 1105239NC9, Neopren-Handschuhe TouchNtuff 73-500

Farbe: Natur; Größe: 9 / VE: 200PAAR

Neopren, frei von Beschleunigerchemikalien und damit eine herausragende Kombination aus Tastsensibilität und Robustheit in sterilen Umfeldern

- Die neue Formulierung bewirkt durch ihre Polymer-Wandstärke von nur 0,13 mm eine bisher unerreichte Tastsensibilität bei einer doppelten Behandschuhung.
- Die Herstellung mit ergonomischen, der Hand nachempfundenen Formen sorgt für exzellente Passform und hohen Tragekomfort. Die frühzeitige Ermüdung der Hände und weiterer Stress wird vermieden.
- Der aus reinem Polychloropren hergestellte Handschuh schützt vor Spritzern eines breiten Spektrums von Chemikalien.
- Da in der Produktion kein Naturkautschuklatex und keine Beschleuniger verwendet werden, besteht nur ein reduziertes Risiko von Typ-I- und Typ-IV-Allergien.
- Die SureFit-Technologie von Ansell verhindert für einen noch größeren Schutz ein Herunterrollen der Stulpe am Unterarm.
- Die Innenbeschichtung aus Polyurethan ermöglicht ein einfaches An-/Ausziehen mit trockenen oder nassen Händen.
- Die Konstruktion und Polymer-Wandstärke erleichtern und erhöhen den Komfort bei einer doppelten Behandschuhung. Die Kremfarbe macht Risse und Löcher beim Tragen in Verbindung mit Handschuhen einer anderen Farbe sichtbar.
- Erhältlich in zwei Ausführungen: TouchNTuff® 73-300 unsteril, und TouchNTuff® 73-500 steril.



- Kompatibel mit der Reinraumklasse 100 (ISO 5)/Reinraumstufe A
- Dünne Handschuhe für außergewöhnliche Tastsensibilität
- Resistent gegen ein breites Spektrum von Chemikalienspritzern
- Ideal für Doppelbehandschuhung
- Vermeidet eine Typ-I-Latex- und Typ-IV-Chemikalienallergie



Sensitive Neoprenhandschuhe.
Ein neues Tragegefühl bei einer doppelten Behandschuhung und Arbeiten in

TECHNISCHES DATENBLATT

Industrien **Empfohlen für**

Produktinformation	
Material	Neopren (Polychloropren)
Farbe	Beige
Form	Anatomisch, mit nach vorne gebogenen Fingern
Manschette	Rollrand mit SUREFIT™-Technologie
Produktion/QMS-Prüfungsstandards	ISO 9001:2015
Gesetzesvorschriften	AS/NZS 4179, ASTM D3577, ASTM D7160, CE 0493, EN 556-1:2001, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010, ISO 10282, ISO 11193, ISO 13485
Verpackung	1 Paar pro Polyinnenbeutel Packung; 10 Polyinnenbeutel Packungen pro inneren PE-Beutel; 5 äußere PE-Beutel pro Tasche; 4 Beutel pro Master Tasche; 1 Hauptbeutel von 200 Paaren pro Karton / case
Lagerung	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Von Ozon- und Zündquellen fernhalten
Herkunftsland	Sri Lanka
Erhältliche Größen	5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0
Puder gehalt	Puderfrei
Außenfläche des Handschuhs	Glatt
Internal Glove Surface	Polymerbeschichtung (DERMASHIELD™-Technologie)
Sterilisationsverfahren	GAMMA-Bestrahlung (25 kGy)
Reinraumklasse	Klasse 100/ISO 5/Grade A
Haltbarkeit	5 Years
Getestet für die Handhabung von Zytostika	Ja, gemäß ASTM D6978 (nicht gelistet in der US FDA 510k)
Proteingehalt	N.z.: Enthält kein Naturgummilatex
Antistatisch	Nicht getestet
Chemische Vulkanisierbeschleuniger	<ul style="list-style-type: none"> Keine

TouchNTuff®

ADVANCED PRODUCT & WORKER PROTECTION

73-500

Sensitive Neoprenhandschuhe. Ein neues Tragegefühl bei einer doppelten Behandschuhung und Arbeiten in trockenen Bereichen.

Physikalische Eigenschaften		Testverfahren
Länge (mm/in)	300 / 12	EN 420/ASTM D3767
Freiheit von Mikrolöchern	0.65 AQL	EN 455-1/ASTM D3577
Typischer Partikelgehalt $\geq 0,5\mu\text{m}$ (Counts/cm ²)	≤ 2500	IEST-RP-CC005.4
Ziel (Einzelwand) der Innenhand (mm/mil)	0.15 / 5.90	EN 420/ASTM D3767
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.16 / 6.29	EN 420/ASTM D3767
Ziel (Einzelwand) der Finger (mm/mil)	0.14 / 5.51	EN 420/ASTM D3767
Ultimate tensile strength (MPa) Before Aging	17	ASTM D412-06a
Force at Break (N) Before Aging	9	EN 455-2

BESTELLINFORMATIONEN

GRÖSSE	5.5	6	6.5	7	7.5	8	8.5	9
NACHBESTELLNR.	73500060	73500065	73500070	73500075	73500080	73500085	73500090	

LEISTUNGSSTANDARDS UND EINHALTUNG VON GESETZEN, VORSCHRIFTEN UND NORMEN



Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

Europa, Naher Osten und Afrika

Ansell Healthcare Europe NV
Tel.: +32 (0) 2 528 74 00
Fax: +32 (0) 2 528 74 01

Asiatisch-Pazifischer Raum

Ansell Global Trading Center
Tel.: +603 8310 6688
Fax: +603 8310 6699

Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC
US Tel.: +1 800 800 0444
US Fax: +1 800 800 0445
CA Tel.: +1 800 363 8340

Lateinamerika und Karibik

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Tel.: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australien

Ansell Limited
Tel.: +61 1800 337 041
Fax: +61 1800 803 578

Russland

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Technologie



Cuff Roll-down Technology

Ansell® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldung für US- und Nicht-US-Patente: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

Ansell



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

TouchNTuff® 73-500

Gültig ab: [2022.03.02]

PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III

EN ISO 374-1:2016
Type B



K L T

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2022/0312 lautet:

CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM

und dem im Anhang VIII (MODUL D) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Überwachung des zertifizierten Institutes unterliegt:

CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Ort: Brüssel
Datum: 2022.03.02

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

TouchNTuff® 73-500

Gültig ab: [2020.01.01] und bis: [2022.03.01]

PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III

EN ISO 374-1:2016
Type B



K L T

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2018/0268 lautet:

CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM

und dem im Anhang VIII (MODUL D) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Überwachung des zertifizierten Institutes unterliegt:

CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Ort: Brüssel
Datum: 2020.01.01

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

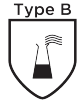
erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

TouchNTuff® 73-500

Gültig ab: [2019.09.02] und bis: [2019.12.31]

PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III

EN ISO 374-1:2016
Type B



K L T

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2018/0268 lautet:

CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM

und dem im Anhang VIII (MODUL D) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Überwachung des zertifizierten Institutes unterliegt:

BSI GROUP THE NETHERLANDS B.V. (2797)
SAY BUILDING, JOHN M. KEYNESPLEIN 9, 1066 EP
AMSTERDAM
NETHERLANDS

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Ort: Brüssel
Datum: 2019.09.02

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

TouchNTuff® 73-500

Gültig ab: [2018.04.21] und bis: [2019.09.01]

PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III

EN ISO 374-1:2016
Type B



K L T

EN ISO 374-5



VIRUS

EN 421



erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN 420:2003 + A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 421:2010 und ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B, Anhang V der Verordnung) unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 032/2018/0268 lautet:

**CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM**

und dem im Anhang VIII (MODUL D) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Überwachung des zertifizierten Institutes unterliegt:

**BSI (0086)
KITEMARK COURT DAVY AVENUE KNOWLHILL
MILTON KEYNES MK5 8PP UNITED KINGDOM**

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Ort: Brüssel
Datum: 2018.02.12

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller

ANSELL HEALTHCARE EUROPE N.V.
RIVERSIDE BUSINESS PARK, BLOCK J
BOULEVARD INTERNATIONAL 55
B-1070 BRUSSELS
BELGIUM

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA:

TouchNTuff® 73-500

Gültig bis: [2018.04.20]

PSA für die Verwendung zum Schutz vor Risiken Kategorie III



erfüllt die Vorschriften der Verordnung (EU) 2016/425 und der Normen EN 420:2003 + A1:2009, EN 374:2003, , EN 421:2010 und ist identisch mit der PSA, die der EG-Baumusterprüfung unterliegt; die von der benannten Stelle zugewiesene Zulassungsnummer 03213262 lautet:

CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM

und dem in Anhang VII (Modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

CENTEXBEL (0493)
TECHNOLOGIEPARK 70
B-9052 ZWIJNAARDE
BELGIUM

Guido Van Duren
Director - Regulatory affairs
Ansell

Ort: Brüssel
Datum: 2013.03.15