EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

In Übereinstimmung mit der Richtlinie (EU) 2017/745 des Rates über Medizinprodukte und Persönliche Schutzausrüstung Verordnung (EU) 2016/425.

SOFT NITRIL DERMACARE HANDSCHUHE, LATEXFREI, PUDERFREI

Seite 1 von 2

PRODUKTBESCHREIBUNG	K = MP Klasse R = Regel	UMDNS	Pers. Schutzausrich- tung Kat.	Benannte Stelle
Medizinische Handschuhe zum Einmalgebrauch, die sowohl den Träger als auch den Patienten vor Kreuzkontaminationen durch Mikroorganismen schützen sollen.	KI - R1, R5	11882	III	CE 2777

GRÖSSE	DOWN BLUE	UDI-DI
XS	7900DC	3800234841878
S	8000DC	3800234840000
М	8100DC	3800234841885
L	8200DC	3800234841892
XL	8300DC	3800234841908

Geharmoniseerde normen, andere	EN 420:2003+A1:2009; EN ISO 374-1:2016+A1:2018; EN 374-2:2014; EN 16523-1:2015; EN 374-4:2013; EN ISO 374-5:2016;
normen of normatieven documenten:	EN 421:2010 (Ausschlussklausel 4.3); EN 455-1; EN 455-2; EN 455-3; EN 455-4

Benannte Stelle Nr. 2777 SATRA Technology Europe Ltd., Bracetown Business Park, Dublin D15 YN2P Ireland, die zuständig ist für EU-Baumusterprüfung und laufende Konformität (Modul C2)

Délivré le certificat d'examen de type de l'UE n° 2777/17920-03/E03-01

Fassung: 4 Datum: Juni 2023 Gültig bis: August 2026 Abteilung: Regulatorische Angelegenheiten Name: Borislav Stoyanov

Unterschrift:



Comforties.com LTD Parizhka Komuna 26 9000 Varna, Bulgaria

E info@comforties.com W www.comforties.com



EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

In Übereinstimmung mit der Richtlinie (EU) 2017/745 des Rates über Medizinprodukte und Persönliche Schutzausrüstung Verordnung (EU) 2016/425.

SOFT NITRIL DERMACARE HANDSCHUHE, LATEXFREI, PUDERFREI

Seite 1 von 2

WARNUNG

Untersuchungs- und Einwegschutzhandschuhe aus Nitril-Butadien-Kautschuk, puderfrei, unsteril, beidhändig, zum einmaligen Gebrauch. In der Originalverpackung an einem trockenen und sonnengeschützten Ort bei 5°C bis 40°C lagern. In Übereinstimmung mit den geltenden örtlichen Vorschriften entsorgen. Die Abbaugrade geben die Veränderung der Durchstichfestigkeit der Handschuhe an, nachdem sie der beanstandeten Chemikalie ausgesetzt wurden. Die Durchstichfestigkeit wurde unter Laborbedingungen ermittelt und bezieht sich nur auf das getestete Exemplar. WARNUNG: Diese Angaben spiegeln nicht die tatsächliche Dauer des Schutzes am Arbeitsplatz und die Unterscheidung zwischen Gemischen und reinen Chemikalien wider. Die chemische Beständigkeit wurde unter Laborbedingungen anhand von Proben bewertet, die nur an der Handfläche entnommen wurden (außer in Fällen, in denen der Handschuh gleich oder größer als 400 mm ist - hier wird auch die Stulpe getestet) und bezieht sich nur auf die getestete Chemikalie. Sie kann anders ausfallen, wenn die Chemikalie in einem Gemisch verwendet wird. Es wird empfohlen zu prüfen, ob die Handschuhe für den vorgesehenen Einsatz geeignet sind, da die Bedingungen am Arbeitsplatz je nach Temperatur, Abrieb und Zersetzung von der Typenprüfung abweichen können. Bei der Verwendung von Schutzhandschuhen kann die Widerstandsfähigkeit gegenüber der gefährlichen Chemikalie aufgrund von Veränderungen der physikalischen Eigenschaften abnehmen. Bewegungen, Verhaken, Reiben, Abnutzung durch den Kontakt mit der Chemikalie usw. können die tatsächliche Nutzungsdauer erheblich verkürzen. Bei ätzenden Chemikalien kann die Abnutzung der wichtigste Faktor sein, der bei der Auswahl von chemikalienbeständigen Handschuhen zu berücksichtigen ist. Prüfen Sie die Handschuhe vor dem Gebrauch auf Mängel oder Unvollkommenheiten. Verwenden Sie KEINE beschädigten Handschuhe. Diese Handschuhe sind nicht aus Naturkautschuklatex hergestellt. Sie können Rückstände von Chemikalien enthalten, die bei ihrer Herstellung verwendet wurden und bei manchen Menschen allergische Hautreaktionen hervorrufen können. Wenn eine Hautreaktion auftritt, verwenden Sie sie nicht mehr.

Benannte Stelle Nr. 2777 SATRA Technology Europe Ltd., Bracetown Business Park, Dublin D15 YN2P Ireland, die zuständig ist für EU-Baumusterprüfung und laufende Konformität (Modul C2)

Hauptquartiere:

Comforties.com LTD Parizhka Komuna 26 9000 Varna, Bulgaria Fassung: 4 Datum: Juni 2023

Gültig bis: August 2026

Délivré le certificat d'examen de type de l'UE n° 2777/17920-03/E03-01

Abteilung: Regulatorische Angelegenheiten Name: Borislav Stoyanov

Unterschrift:

