



PL, EN, DE, HU, RO, UA, CZ, SK, SL, LT, LV, EE, BG, HR, GR, ES, IT, FR, NL, PT

Deklaracja zgodności WE	2
EC Declaration of Conformity	3
EG-Konformitätserklärung.....	4
EK Megfelelőségi Nyilatkozat.....	5
Declarație de conformitate CE.....	6
Декларація відповідності ЄС.....	7
Prohlášení o shodě ES.....	8
Vyhlasenie o zhode EÚ	9
Izjava o skladnosti ES.....	10
ES atitikties deklaracija.....	11
EK Atbilstības deklarācija.....	12
EL vastavusdeklaratsioon	13
Декларация за съответствие на ЕС.....	14
Izjava o skladnosti EZ.....	15
Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΚ	16
Declaración de Conformidad CE.....	17
Dichiarazione di conformità CE	18
Déclaration de conformité CE.....	19
EG-conformiteitsverklaring.....	20
Declaração de Conformidade CE	21



Deklaracja zgodności WE

PL

Producent	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produkt	Rękawiczki nitrylowe
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Nazwa handlowa	NEO TOOLS
Numer seryjny	00001 ÷ 99999

Wymienione wyżej produkty są zgodne z wymaganiami UE dotyczącymi wyrobów do kontaktu z żywnością

Opisany wyżej wyrób jest zgodny z następującymi dokumentami:

Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2023/2006 z dnia 22 grudnia 2006 r. w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG

Rozporządzenie Komisji WE 10/2011 z dnia 14 stycznia 2011 r. w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Niemiecka ustawa o żywności i paszach LFGB sekcja 30 oraz wytyczne EDQM dotyczące metali i stopów – Metale ciężkie możliwe do ekstrakcji

Niemiecka ustawa o żywności i paszach LFGB sekcja 30 oraz wytyczne EDQM dotyczące metali i stopów – Metale ciężkie możliwe do ekstrakcji

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425

Wyżej wymieniony wyrób może być stosowany do kontaktu z żywnością, co stwierdzono na podstawie wyników badań przeprowadzonych przez niezależne laboratorium. Na podstawie wspomnianych badań twierdzono, że wyniki migracji ogólnej są niższe od wartości granicznej określonej w Rozporządzeniu (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG oraz w rozporządzeniu Komisji UE 10/2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Materiał z którego wykonany jest produkt może mieć kontakt z różnymi środkami spożywczymi, które trudno jest jednoznacznie zdefiniować (wędliny, sery, warzywa, owoce i inne) w temperaturze od 0°C do +40°C. W szczególności nie należy przekraczać górnego poziomu wytrzymałości temperaturowej artykułów.

Nazwisko i adres osoby mającej miejsce zamieszkania lub siedzibę w UE upoważnionej do przygotowania dokumentacji technicznej:

Podpisano w imieniu:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Pełnomocnik ds. dokumentacji technicznej GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



EC Declaration of Conformity

EN

Manufacturer	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Product	Nitrile gloves
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Trade name	NEO TOOLS
Serial number	00001 ÷ 99999

The above-mentioned products comply with EU requirements for food contact materials

The above-described product complies with the following documents:

Commission Regulation (EC) No 2023/2006 of 22 December 2006 on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food

Regulation (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food and repealing Directives 80/590/EEC and 89/109/EEC

Commission Regulation (EU) No 10/2011 of 14 January 2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food

German Food & Feed Acts LFGB Section 30 and Guideline of the EDQM Technical Document on metal and alloys – Extractable Heavy Metals

German Food & Feed Acts LFGB Section 30 and Guideline of the EDQM Technical Document on metal and alloys – Extractable Heavy Metals

Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council

The above-mentioned product can be used in contact with food, as confirmed by the results of tests conducted by an independent laboratory. Based on the mentioned studies, it was claimed that the overall migration results are lower than the limit value defined in Regulation (EC) No 1935/2004 of the European Parliament and of the Council of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food and repealing Directives 80/590/EEC and 89/109/EEC, and in Commission Regulation (EU) No 10/2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food.

The material from which the product is made may come into contact with various foodstuffs that are difficult to define unequivocally (deli meats, cheeses, vegetables, fruits, and others) at temperatures from 0°C to +40°C. In particular, the upper level of temperature resistance of the articles should not be exceeded.

Name and address of the person residing or based in the EU authorized to prepare the technical documentation:

Signed on behalf of:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Technical Documentation Officer GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



EG-Konformitätserklärung

DE

Hersteller	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produkt	Nitrilhandschuhe
Modell	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Handelsname	NEO TOOLS
Seriennummer	00001 ÷ 99999

Die oben genannten Produkte entsprechen den EU-Anforderungen für Materialien, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Das oben beschriebene Produkt entspricht den folgenden Dokumenten:

Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 der Kommission vom 22. Dezember 2006 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, und zur Aufhebung der Richtlinien 80/590/EWG und 89/109/EWG

Verordnung (EU) Nr. 10/2011 der Kommission vom 14. Januar 2011 über Kunststoffmaterialien und -gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen

Deutsche Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch LFGB Abschnitt 30 und Leitlinie des EDQM Technisches Dokument über Metalle und Legierungen – Extrahierbare Schwermetalle

Deutsche Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch LFGB Abschnitt 30 und Leitlinie des EDQM Technisches Dokument über Metalle und Legierungen – Extrahierbare Schwermetalle

Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates

Das oben genannte Produkt kann für den Kontakt mit Lebensmitteln verwendet werden, wie durch die Ergebnisse von Tests bestätigt wurde, die von einem unabhängigen Labor durchgeführt wurden. Auf der Grundlage der genannten Studien wurde behauptet, dass die Ergebnisse der Gesamtmigration niedriger sind als der in der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. Oktober 2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, und zur Aufhebung der Richtlinien 80/590/EWG und 89/109/EWG festgelegte Grenzwert, sowie in der Verordnung der Kommission (EU) Nr. 10/2011 über Kunststoffmaterialien und -gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Kontakt zu kommen.

Das Material, aus dem das Produkt hergestellt ist, kann mit verschiedenen Lebensmitteln in Kontakt kommen, die schwer eindeutig zu definieren sind (Wurstwaren, Käse, Gemüse, Obst und andere) bei Temperaturen von 0°C bis +40°C. Insbesondere sollte die obere Grenze der Temperaturbeständigkeit der Artikel nicht überschritten werden.

Name und Adresse der in der EU ansässigen oder ansässigen Person, die zur Erstellung der technischen Dokumentation befugt ist:

Im Namen von unterzeichnet:

Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Technischer Dokumentationsbeauftragter GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



EK Megfelelőségi Nyilatkozat

HU

Gyártó	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Termék	Nitrogén kesztyűk
Modell	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Kereskedelmi név	NEO TOOLS
Sorozatszám	00001 ÷ 99999

A fent említett termékek megfelelnek az EU-s élelmiszerrel érintkező anyagokra vonatkozó követelményeknek

A fent leírt termék megfelel a következő dokumentumoknak:

A Bizottság (EK) 2023/2006 rendelete, 2006. december 22. a jó gyártási gyakorlatról az élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő anyagok és tárgyak tekintetében

Az Európai Parlament és a Tanács (EK) 1935/2004 rendelete, 2004. október 27., az élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő anyagokról és tárgyokról, valamint az 80/590/EGK és az 89/109/EGK irányelvek hatályon kívül helyezéséről

A Bizottság (EU) 10/2011 rendelete, 2011. január 14. a élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő műanyag anyagokról és tárgyokról

Német Élelmiszer- és Takarmánytörvények LFGB 30. szakasz és az EDQM műszaki dokumentumának irányelvei a fémekről és ötvözetekről – Kivonható nehézfémek

Német Élelmiszer- és Takarmánytörvények LFGB 30. szakasz és az EDQM műszaki dokumentumának irányelvei a fémekről és ötvözetekről – Kivonható nehézfémek

Az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2016/425 rendelete

A fent említett termék élelmiszerrel való érintkezésre használható, amit az egy független laboratórium által végzett vizsgálatok eredményei igazolnak. Az említett tanulmányok alapján állították, hogy az általános migrációs eredmények alacsonyabbak az Európai Parlament és a Tanács 1935/2004/EK rendeletében (2004. október 27.) meghatározott határértéknél, amely az élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő anyagokra és termékekre vonatkozik, és hatályon kívül helyezi az 80/590/EGK és az 89/109/EGK irányelveket, valamint az EU Bizottság 10/2011 rendeletében, amely az élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő műanyag anyagokra és termékekre vonatkozik.

A termék anyaga különféle élelmiszerekkel kerülhet kapcsolatba, amelyeket nehéz egyértelműen meghatározni (felvágottak, sajtok, zöldségek, gyümölcsök és egyébek) 0°C-tól +40°C-ig terjedő hőmérsékleten. Különösen nem szabad túllépni a cikkek hőmérsékleti ellenállásának felső szintjét.

A technikai dokumentáció elkészítésére felhatalmazott, az EU-ban élő vagy ott székhellyel rendelkező személy neve és címe:

Neve behalf aláírva:

Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Műszaki dokumentáció felelős GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Declarație de conformitate CE

RO

Producător	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Prodot	Mănuși nitrilice
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Nume comercial	NEO TOOLS
Număr de serie	00001 ÷ 99999

Produsele menționate mai sus sunt conforme cu cerințele UE pentru materialele destinate contactului cu alimentele

Produsul descris mai sus este conform cu următoarele documente:

Regulamentul Comisiei (CE) nr. 2023/2006 din 22 decembrie 2006 privind bunele practici de fabricație pentru materialele și obiectele destinate să vină în contact cu alimentele

Regulamentul (CE) nr. 1935/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 octombrie 2004 privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu alimentele și de abrogare a Directivelor 80/590/CEE și 89/109/CEE

Regulamentul Comisiei (UE) nr. 10/2011 din 14 ianuarie 2011 privind materialele și obiectele din plastic destinate să vină în contact cu alimentele

Legea germană privind alimentele și furajele LFGB Secțiunea 30 și Ghidul Documentului tehnic EDQM privind metalele și aliajele – Metale grele extractibile

Legea germană privind alimentele și furajele LFGB Secțiunea 30 și Ghidul Documentului tehnic EDQM privind metalele și aliajele – Metale grele extractibile

Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului

Produsul menționat mai sus poate fi utilizat pentru contactul cu alimentele, conform rezultatelor testelor efectuate de un laborator independent. Pe baza studiilor menționate, s-a afirmat că rezultatele migrației globale sunt mai mici decât valoarea limită definită în Regulamentul (CE) nr. 1935/2004 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 octombrie 2004 privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu alimentele și de abrogare a Directivelor 80/590/CEE și 89/109/CEE, și în Regulamentul Comisiei (UE) nr. 10/2011 privind materialele și obiectele din plastic destinate să vină în contact cu alimentele.

Materialul din care este fabricat produsul poate intra în contact cu diferite alimente, care sunt dificil de definit în mod univoc (mezeluri, brânzeturi, legume, fructe și altele) la temperaturi de la 0°C la +40°C. În special, nu trebuie depășit nivelul superior de rezistență la temperatură al articolelor.

Numele și adresa persoanei rezidente sau cu sediul în UE, autorizată să pregătească documentația tehnică:

Semnat în numele:

Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Responsabil cu documentația tehnică GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Декларація відповідності ЄС

UA

Виробник	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Продукт	Нітрилові рукавички
Модель	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Торгова назва	NEO TOOLS
Серійний номер	00001 ÷ 99999
Вищезазначені продукти відповідають вимогам ЄС щодо матеріалів, призначених для контакту з харчовими продуктами	
Вищезазначений виріб відповідає наступним документам:	
Регламент Комісії (ЄС) № 2023/2006 від 22 грудня 2006 року про добру виробничу практику для матеріалів і виробів, призначених для контакту з харчовими продуктами	
Регламент (ЄС) № 1935/2004 Європейського Парламенту та Ради від 27 жовтня 2004 року щодо матеріалів і виробів, призначених для контакту з харчовими продуктами, та про скасування директив 80/590/ЄЕС і 89/109/ЄЕС	
Регламент на Комісіята (ЄС) № 10/2011 от 14 януари 2011 г. относительно пластмасовите материали и изделия, предназначени да дойдат в контакт с храни	
Німецький закон про продукти харчування та корми LFGB розділ 30 та керівництво технічного документа EDQM щодо металів та сплавів – Видобувні важкі метали	
Німецький закон про продукти харчування та корми LFGB розділ 30 та керівництво технічного документа EDQM щодо металів та сплавів – Видобувні важкі метали	
Регламент (ЄС) 2016/425 Європейського парламенту і Ради	

Зазначений вище виріб може бути використаний для контакту з їжею, що підтверджено результатами досліджень, проведених незалежною лабораторією. На підставі згаданих досліджень стверджувалося, що результати загальної міграції нижчі за граничне значення, визначене у Регламенті (ЄС) № 1935/2004 Європейського парламенту та Ради від 27 жовтня 2004 року щодо матеріалів та виробів, призначених для контакту з харчовими продуктами, та скасування директив 80/590/ЄЕС і 89/109/ЄЕС, а також у регламенті Комісії ЄС № 10/2011 щодо матеріалів та виробів з пластику, призначених для контакту з харчовими продуктами.

Матеріал, з якого виготовлений продукт, може контактувати з різними харчовими продуктами, які важко однозначно визначити (ковбасні вироби, сири, овочі, фрукти та інше) при температурі від 0°C до +40°C. Зокрема, не слід перевищувати верхній рівень температурної стійкості виробів.

Прізвище та адреса особи, яка проживає або має місце проживання в ЄС, уповноваженої на підготовку технічної документації:

Підписано від імені:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Відповідальний за технічну документацію GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Prohlášení o shodě ES

CZ

Výrobce	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produkt	Nitrilové rukavice
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Obchodní název	NEO TOOLS
Sériové číslo	00001 ÷ 99999

Výše uvedené produkty splňují požadavky EU na materiály určené pro styk s potravinami

Výše popsaný výrobek je v souladu s následujícími dokumenty:

Nařízení Komise (ES) č. 2023/2006 ze dne 22. prosince 2006 o dobré výrobní praxi pro materiály a předměty určené k přímému kontaktu s potravinami
Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1935/2004 ze dne 27. října 2004 o materiálech a předmětech určených k přímému kontaktu s potravinami a o zrušení směrnic 80/590/EHS a 89/109/EHS
Nařízení Komise (EU) č. 10/2011 ze dne 14. ledna 2011 o materiálech a předmětech z plastu určených k přímému kontaktu s potravinami
Německý zákon o potravinách a krmivech LFGB oddíl 30 a pokyny technického dokumentu EDQM o kovech a slitinách – Extrahovatelné těžké kovy
Německý zákon o potravinách a krmivech LFGB oddíl 30 a pokyny technického dokumentu EDQM o kovech a slitinách – Extrahovatelné těžké kovy
Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425

Výše uvedený výrobek může být použit pro kontakt s potravinami, což bylo potvrzeno výsledky testů provedených nezávislým laboratořím. Na základě zmíněných studií bylo tvrzeno, že výsledky celkové migrace jsou nižší než limitní hodnota stanovená v nařízení (ES) č. 1935/2004 Evropského parlamentu a Rady ze dne 27. října 2004 o materiálech a výrobcích určených ke kontaktu s potravinami a o zrušení směrnic 80/590/EHS a 89/109/EHS a v nařízení Komise (EU) č. 10/2011 o materiálech a výrobcích z plastů určených ke kontaktu s potravinami.

Materiál, ze kterého je výrobek vyroben, může přijít do kontaktu s různými potravinami, které je obtížné jednoznačně definovat (uzeniny, sýry, zelenina, ovoce a další) při teplotách od 0°C do +40°C. Zejména by neměla být překročena horní hranice teplotní odolnosti článků.

Jméno a adresa osoby s bydlištěm nebo sídlem v EU, která je oprávněna připravit technickou dokumentaci:

Podepsáno jménem:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Zástupce pro technickou dokumentaci GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Vyhlasenie o zhode EÚ

SK

Výrobca	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produkt	Nitrilové rukavice
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Obchodný názov	NEO TOOLS
Sériové číslo	00001 ÷ 99999

Vyššie uvedené produkty sú v súlade s požiadavkami EÚ na materiály určené na styk s potravinami

Vyššie opísaný výrobok je v súlade s nasledujúcimi dokumentmi:

Nariadenie Komisie (ES) č. 2023/2006 z 22. decembra 2006 o dobrej výrobnjej praxi pre materiály a výrobky určené na styk s potravinami

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1935/2004 zo dňa 27. októbra 2004 o materiáloch a výrobkoch určených na styk s potravinami a o zrušení smerníc 80/590/EHS a 89/109/EHS

Nariadenie Komisie (EÚ) č. 10/2011 zo dňa 14. januára 2011 o plastových materiáloch a výrobkoch určených na styk s potravinami

Nemecký zákon o potravinách a krmivách LFGB sekcia 30 a smernica technického dokumentu EDQM o kovoch a zliatinách – Extrahovateľné ťažké kovy

Nemecký zákon o potravinách a krmivách LFGB sekcia 30 a smernica technického dokumentu EDQM o kovoch a zliatinách – Extrahovateľné ťažké kovy

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/425

Vyššie uvedený výrobok môže byť použitý na kontakt s potravinami, čo potvrdili výsledky skúšok vykonaných nezávislým laboratóriom. Na základe spomenutých štúdií sa tvrdilo, že výsledky celkovej migrácie sú nižšie ako limitná hodnota stanovená v nariadení (ES) č. 1935/2004 Európskeho parlamentu a Rady z 27. októbra 2004 o materiáloch a výrobkoch určených na kontakt s potravinami a o zrušení smerníc 80/590/EHS a 89/109/EHS, a v nariadení Komisie (EÚ) č. 10/2011 o materiáloch a výrobkoch z plastov určených na kontakt s potravinami.

Materiál, z ktorého je výrobok vyrobený, môže prísť do kontaktu s rôznymi potravinami, ktoré je ťažké jednoznačne definovať (údeniny, syry, zelenina, ovocie a iné) pri teplotách od 0°C do +40°C. Konkrétne, nemalo by byť prekročené horné hranice teplotnej odolnosti výrobkov.

Meno a adresa osoby s pobytom alebo sídlom v EÚ, ktorá je oprávnená pripraviť technickú dokumentáciu:

Podpísané v mene:

Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Zástupca pre technickú dokumentáciu GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Izjava o skladnosti ES

SL

Proizvajalec	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Izdelek	Nitrilne rokavice
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Trgovsko ime	NEO TOOLS
Serijska številka	00001 ÷ 99999

Zgoraj navedeni izdelki so skladni z zahtevami EU za materiale, ki prihajajo v stik z živili

Zgoraj opisani izdelek je skladen z naslednjimi dokumenti:

Uredba Komisije (ES) št. 2023/2006 z dne 22. decembra 2006 o dobri proizvodni praksi za materiale in izdelke, namenjene za stik z živili
Uredba Evropskega parlamenta in Sveta (ES) št. 1935/2004 z dne 27. oktobra 2004 o materialih in izdelkih, namenjenih za stik z živili, ter o razveljavitvi direktiv 80/590/EGS in 89/109/EGS
Uredba Komisije (EU) št. 10/2011 z dne 14. januarja 2011 o plastičnih materialih in izdelkih, namenjenih za stik z živili
Nemški zakoni o hrani in krmi LFGB oddelek 30 in Smernica tehničnega dokumenta EDQM o kovinah in zlitinah – Izločljive težke kovine
Nemški zakoni o hrani in krmi LFGB oddelek 30 in Smernica tehničnega dokumenta EDQM o kovinah in zlitinah – Izločljive težke kovine
Uredba Evropskega parlamenta in Sveta (EU) 2016/425

Zgoraj navedeni izdelek se lahko uporablja za stik z živili, kot je potrjeno z rezultati testov, ki jih je izvedel neodvisni laboratorij. Na podlagi omenjenih študij je bilo trditev, da so rezultati skupne migracije nižji od mejne vrednosti, določene v Uredbi (ES) št. 1935/2004 Evropskega parlamenta in sveta z dne 27. oktobra 2004 o materialih in izdelkih, namenjenih za stik z živili, in o razveljavitvi direktiv 80/590/EGS in 89/109/EGS ter v uredbi Komisije (EU) št. 10/2011 o plastičnih materialih in izdelkih, namenjenih za stik z živili.

Material, iz katerega je izdelek narejen, lahko pride v stik z različnimi živilskimi proizvodi, ki jih je težko nedvoumno opredeliti (mesnine, siri, zelenjava, sadje in drugo) pri temperaturah od 0°C do +40°C. Zlasti ne sme biti presežena zgornja meja temperaturne odpornosti izdelkov.

Ime in naslov osebe s prebivališčem ali sedežem v EU, pooblaščenca za pripravo tehnične dokumentacije:

Podpisano v imenu:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Pooblaščenec za tehnično dokumentacijo GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



ES atitikties deklaracija

LT

Gamintojas	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produktas	Nitrilo pirštinės
Modelis	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Prekės pavadinimas	NEO TOOLS
Serijos numeris	00001 ÷ 99999

Aukščiau išvardyti produktai atitinka ES reikalavimus maisto kontaktui skirtoms medžiagoms

Aukščiau aprašytas produktas atitinka šiuos dokumentus:

Komisijos reglamentas (EB) Nr. 2023/2006, 2006 m. gruodžio 22 d. dėl gerų gamybos praktikų, taikomų medžiagoms ir gaminiams, skirtiems kontaktui su maistu

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1935/2004, 2004 m. spalio 27 d., dėl su maistu kontaktuojančių medžiagų ir gaminių bei panaikinant Direktyvas 80/590/EEB ir 89/109/EEB

Komisijos reglamentas (ES) Nr. 10/2011, 2011 m. sausio 14 d. dėl su maistu kontaktuojančių plastikinių medžiagų ir gaminių

Vokiečių maisto ir pašarų įstatymai LFGB 30 skyrius ir EDQM techninio dokumento gairės apie metalus ir lydinius – Ištraukiami sunkieji metalai

Vokiečių maisto ir pašarų įstatymai LFGB 30 skyrius ir EDQM techninio dokumento gairės apie metalus ir lydinius – Ištraukiami sunkieji metalai

Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2016/425

Aukščiau paminėtas gaminyje gali būti naudojamas sąlyčiui su maistu, kaip patvirtinta nepriklausomos laboratorijos atliktų tyrimų rezultatais. Remiantis minėtais tyrimais, teigiama, kad bendrosios migracijos rezultatai yra mažesni nei Europos Parlamento ir Tarybos 2004 m. spalio 27 d. reglamento (EB) Nr. 1935/2004 dėl su maistu kontaktuojančių medžiagų ir gaminių ir panaikinančio direktyvas 80/590/EEB ir 89/109/EEB, taip pat Komisijos (ES) reglamento Nr. 10/2011 dėl su maistu kontaktuojančių plastikinių medžiagų ir gaminių nustatyto ribinio dydžio.

Medžiaga, iš kurios pagamintas produktas, gali būti naudojama sąlyčiui su įvairiais maisto produktais, kuriuos sunku vienareikšmiškai apibrėžti (mėsos gaminiai, sūriai, daržovės, vaisiai ir kiti) temperatūroje nuo 0°C iki +40°C. Ypač neturėtų būti viršijamas straipsnių temperatūros atsparumo aukščiausias lygis.

Vardas ir adresas asmeniui, turinčiam gyvenamąją vietą arba būstinę ES, įgaliotam rengti techninę dokumentaciją:

Pasirašyta vardu:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Atsakingas už techninę dokumentaciją GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



EK Atbilstības deklarācija

LV

Ražotājs	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produkts	Nitrila cimdī
Modelis	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Tirdzniecības nosaukums	NEO TOOLS
Sērijas numurs	00001 ÷ 99999
Augstāk minētie produkti atbilst ES prasībām materiāliem, kas nonāk saskarē ar pārtiku	
Aprakstītā prece atbilst šādiem dokumentiem:	
Komisijas Regula (EK) Nr. 2023/2006, 2006. gada 22. decembris, par labu ražošanas praksi materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar pārtiku	
Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1935/2004, 2004. gada 27. oktobrī, par materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar pārtiku, un ar ko atceļ Direktīvas 80/590/EEK un 89/109/EEK	
Komisijas Regula (ES) Nr. 10/2011, 2011. gada 14. janvāris, par plastmasas materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar pārtiku	
Vācu pārtikas un barības akti LFGB 30. sadaļa un EDQM tehniskā dokumenta vadlīnijas par metāliem un sakausējumiem – Ekstrahējamie smagie metāli	
Vācu pārtikas un barības akti LFGB 30. sadaļa un EDQM tehniskā dokumenta vadlīnijas par metāliem un sakausējumiem – Ekstrahējamie smagie metāli	
Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (ES) 2016/425	

Augstāk minētais izstrādājums var tikt izmantots kontaktam ar pārtiku, kā to apstiprinājuši neatkarīgā laboratorijā veikto pētījumu rezultāti. Pamatojoties uz minētajiem pētījumiem, tika apgalvots, ka kopējie migrācijas rezultāti ir zemāki nekā robežvērtība, kas noteikta Eiropas Parlamenta un Padomes Regulā (EK) Nr. 1935/2004, kas pieņemta 2004. gada 27. oktobrī, par materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar pārtiku, atceļot Direktīvas 80/590/EEK un 89/109/EEK, un Komisijas Regulā (ES) Nr. 10/2011 par plastmasas materiāliem un izstrādājumiem, kas paredzēti saskarei ar pārtiku.

Materiāls, no kura izgatavots produkts, var nonākt saskarē ar dažādiem pārtikas produktiem, ko ir grūti viennozīmīgi definēt (gaļas izstrādājumi, sieri, dārzeņi, augļi un citi) temperatūrā no 0°C līdz +40°C. Īpaši nevajadzētu pārsniegt rakstu temperatūras izturības augšējo līmeni.

Vārds un adrese personai, kurai ir dzīvesvieta vai juridiskā adrese ES, un kura ir pilnvarota sagatavot tehnisko dokumentāciju:

Parakstīts vārdā:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Atbildīgais par tehnisko dokumentāciju GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



EL vastavusdeklaratsioon

EE

Tootja	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Toode	Nitrile kindad
Mudel	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Kaubanduslik nimetus	NEO TOOLS
Seerianumber	00001 ÷ 99999

Ülalmainitud tooted vastavad EL nõuetele toiduga kokkupuutuvatele materjalidele

Kirjeldatud toode vastab järgmistele dokumentidele:

Komisjoni määrus (EÜ) nr 2023/2006, 22. detsember 2006, heade tootmistavade kohta materjalidele ja toodetele, mis on ette nähtud kokkupuutumiseks toiduga

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EÜ) nr 1935/2004, 27. oktoober 2004, toiduga kokkupuutuvate materjalide ja esemete kohta ning millega tunnistatakse kehtetuks direktiivid 80/590/EMÜ ja 89/109/EMÜ

Komisjoni määrus (EL) nr 10/2011, 14. jaanuar 2011, toiduga kokkupuutuvate plastmaterjalide ja -toodete kohta

Saksa toidu- ja söödaseadused LFGB jaotis 30 ning EDQM-i tehnilise dokumendi juhend metallide ja sulamite kohta – Ekstraheeritavad raskmetallid

Saksa toidu- ja söödaseadused LFGB jaotis 30 ning EDQM-i tehnilise dokumendi juhend metallide ja sulamite kohta – Ekstraheeritavad raskmetallid

Euroopa Parlamendi ja nõukogu määrus (EL) 2016/425

Ülalmainitud toodet võib kasutada toiduga kokkupuutes, mida kinnitavad sõltumatu laboratooriumi läbi viidud uuringute tulemused. Mainitud uuringute põhjal väideti, et üldise migratsiooni tulemused on madalamad kui piirväärtus, mis on määratletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu määruses (EÜ) nr 1935/2004, 27. oktoobrist 2004, toiduga kokkupuutuvate materjalide ja esemete kohta, millega tunnistatakse kehtetuks direktiivid 80/590/EMÜ ja 89/109/EMÜ, ning komisjoni määruses (EL) nr 10/2011, mis käsitleb plastist materjale ja esemeid, mis on ette nähtud toiduga kokkupuutumiseks.

Materjal, millest toode on valmistatud, võib kokku puutuda mitmesuguste toiduainetega, mida on raske üheselt määratleda (vorstid, juustud, köögiviljad, puuviljad ja muud) temperatuuridel 0°C kuni +40°C. Eriti ei tohiks ületada artiklite temperatuuriluvuse ülemist piiri.

Nimi ja aadress isikule, kes elab või asub ELis ja on volitatud koostama tehnilist dokumentatsiooni:

Allkirjastatud nimel:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Tehnilise dokumentatsiooni eest vastutav isik GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Декларация за съответствие на ЕС

BG

Производител	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Продукт	Нитрилови ръкавици
Модел	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Търговско име	NEO TOOLS
Сериен номер	00001 ÷ 99999

Посочените по-горе продукти са в съответствие с изискванията на ЕС за материали, предназначени за контакт с храни

Посоченият по-горе продукт съответства на следните документи:

Комисията (ЕО) регламент № 2023/2006 от 22 декември 2006 г. относно добрата производствена практика по отношение на материалите и изделията, предназначени за контакт с храни

Европейски парламент и Съвет (ЕО) регламент № 1935/2004 от 27 октомври 2004 г. относно материалите и изделията, предназначени за контакт с храни, и за отмяна на директиви 80/590/ЕИО и 89/109/ЕИО

Комисија (ЕУ) регулатива бр. 10/2011 од 14. јануара 2011. о пластичним материјалима и производима намењеним за контакт са храном

Германски закони за храни и фуражи LFGB раздел 30 и насоки на технички документ на EDQM односно метали и сплави – Екстрактируеми тежки метали

Германски закони за храни и фуражи LFGB раздел 30 и насоки на технички документ на EDQM односно метали и сплави – Екстрактируеми тежки метали

Европейски парламент и Съвет (ЕС) Регламент 2016/425

Посоченият по-горе продукт може да се използва за контакт с храни, както е потвърдено от резултатите от изследвания, проведени от независима лаборатория. Въз основа на споменатите проучвания се твърди, че резултатите от общата миграция са по-ниски от граничната стойност, определена в Регламент (ЕО) № 1935/2004 на Европейския парламент и на Съвета от 27 октомври 2004 г. относно материалите и изделията, предназначени да дойдат в контакт с храни, и за отмяна на директиви 80/590/ЕИО и 89/109/ЕИО, както и в Регламент на Комисията (ЕС) № 10/2011 относно пластмасовите материали и изделия, предназначени да дойдат в контакт с храни.

Материалът, от който е направен продуктът, може да влезе в контакт с различни хранителни продукти, които е трудно да се определят еднозначно (деликатеси, сирена, зеленчуци, плодове и други) при температури от 0°C до +40°C. По-специално, не трябва да се превишава горната граница на температурната устойчивост на артикулите.

Име и адрес на лицето, което пребивава или е със седалище в ЕС, упълномощено да подготвя техническата документация:

Подписано от името на:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Отговорник за техническата документация GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Izjava o sukladnosti EZ

HR

Proizvođač	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Proizvod	Nitril rukavice
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Trgovački naziv	NEO TOOLS
Serijski broj	00001 ÷ 99999

Gore navedeni proizvodi su u skladu s zahtjevima EU za materijale koji dolaze u kontakt s hranom

Gore opisani proizvod je u skladu s sljedećim dokumentima:

Uredba Komisije (EZ) br. 2023/2006 od 22. prosinca 2006. o dobroj proizvodnoj praksi za materijale i predmete namijenjene za kontakt s hranom

Uredba Europskog parlamenta i Vijeća (EZ) br. 1935/2004 od 27. listopada 2004. o materijalima i predmetima namijenjenima za kontakt s hranom te o stavljanju izvan snage direktiva 80/590/EEZ i 89/109/EEZ

Uredba Komisije (EU) br. 10/2011 od 14. siječnja 2011. o plastičnim materijalima i predmetima namijenjenima za kontakt s hranom

Njemački zakoni o hrani i hrani za životinje LFGB odjeljak 30 i smjernice tehničkog dokumenta EDQM o metalima i legurama – Ekstrahirani teški metali

Njemački zakoni o hrani i hrani za životinje LFGB odjeljak 30 i smjernice tehničkog dokumenta EDQM o metalima i legurama – Ekstrahirani teški metali

Uredba Europskog parlamenta i Vijeća (EU) 2016/425

Gore navedeni proizvod može se koristiti za kontakt s hranom, što je potvrđeno rezultatima testiranja provedenih od strane neovisnog laboratorija. Na temelju spomenutih studija tvrdilo se da su rezultati ukupne migracije niži od granične vrijednosti definirane u Uredbi (EZ) br. 1935/2004 Europskog parlamenta i Vijeća od 27. listopada 2004. o materijalima i predmetima namijenjenima da dođu u kontakt s hranom i o stavljanju izvan snage direktiva 80/590/EEZ i 89/109/EEZ te u Uredbi Komisije (EU) br. 10/2011 o materijalima i predmetima od plastike namijenjenima da dođu u kontakt s hranom.

Materijal od kojeg je proizvod napravljen može doći u kontakt s različitim prehrambenim proizvodima, koje je teško jednoznačno definirati (mesne nereske, sirevi, povrće, voće i ostalo) na temperaturama od 0°C do +40°C. Posebno se ne smije prekoračiti gornja razina temperaturne izdržljivosti artikala.

Ime i adresa osobe koja ima prebivalište ili sjedište u EU, ovlaštena za pripremu tehničke dokumentacije:

Potpisano u ime:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Odgovorna osoba za tehničku dokumentaciju GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Δήλωση Συμμόρφωσης ΕΚ

EL

Κατασκευαστής	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Προϊόν	Νιτριλικά γάντια
Μοντέλο	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Εμπορική ονομασία	NEO TOOLS
Σειριακός αριθμός	00001 ÷ 99999

Τα παραπάνω αναφερόμενα προϊόντα συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις της ΕΕ για υλικά που έρχονται σε επαφή με τρόφιμα

Το παραπάνω περιγραφόμενο προϊόν συμμορφώνεται με τα ακόλουθα έγγραφα:

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 2023/2006 της Επιτροπής της 22ας Δεκεμβρίου 2006 σχετικά με την καλή παραγωγική πρακτική για υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα

Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1935/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Οκτωβρίου 2004 για τα υλικά και τα αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και για την κατάργηση των οδηγιών 80/590/ΕΟΚ και 89/109/ΕΟΚ

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 10/2011 της Επιτροπής της 14ης Ιανουαρίου 2011 σχετικά με τα πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα

Γερμανικοί νόμοι για τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές LFGB Ενότητα 30 και Οδηγία του τεχνικού εγγράφου του EDQM σχετικά με τα μέταλλα και τα κράματα - Εκχυλίσμα βαρέα μέταλλα

Γερμανικοί νόμοι για τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές LFGB Ενότητα 30 και Οδηγία του τεχνικού εγγράφου του EDQM σχετικά με τα μέταλλα και τα κράματα - Εκχυλίσμα βαρέα μέταλλα

Κανονισμός (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου

Το παραπάνω αναφερόμενο προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για επαφή με τρόφιμα, όπως επιβεβαιώνεται από τα αποτελέσματα δοκιμών που διεξήχθησαν από ανεξάρτητο εργαστήριο. Βάσει των εν λόγω μελετών, ισχυρίστηκε ότι τα αποτελέσματα της συνολικής μετάβασης είναι χαμηλότερα από την οριακή τιμή που ορίζεται στον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1935/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Οκτωβρίου 2004 σχετικά με τα υλικά και τα αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα και για την κατάργηση των οδηγιών 80/590/ΕΟΚ και 89/109/ΕΟΚ καθώς και στον κανονισμό της Επιτροπής (ΕΕ) αριθ. 10/2011 σχετικά με τα πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα.

Το υλικό από το οποίο είναι κατασκευασμένο το προϊόν μπορεί να έρθει σε επαφή με διάφορα τρόφιμα, τα οποία είναι δύσκολο να οριστούν με σαφήνεια (αλλαντικά, τυριά, λαχανικά, φρούτα και άλλα) σε θερμοκρασίες από 0°C έως +40°C. Ειδικότερα, δεν πρέπει να υπερβαίνεται το ανώτατο επίπεδο αντοχής στη θερμοκρασία των ειδών.

Ονοματεπώνυμο και διεύθυνση του προσώπου με διαμονή ή έδρα στην ΕΕ, εξουσιοδοτημένου να προετοιμάσει την τεχνική τεκμηρίωση:

Υπογραφή εκ μέρους:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Υπεύθυνος για τεχνική τεκμηρίωση GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Declaración de Conformidad CE

ES

Fabricante	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Producto	Guantes de nitrilo
Modelo	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Nombre comercial	NEO TOOLS
Número de serie	00001 ÷ 99999

Los productos mencionados anteriormente cumplen con los requisitos de la UE para materiales en contacto con alimentos

El producto descrito anteriormente cumple con los siguientes documentos:

Reglamento de la Comisión (CE) n° 2023/2006 de 22 de diciembre de 2006 sobre las buenas prácticas de fabricación de materiales y artículos destinados a entrar en contacto con alimentos

Reglamento (CE) n° 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos y por el que se derogan las Directivas 80/590/CEE y 89/109/CEE

Reglamento de la Comisión (UE) N° 10/2011 de 14 de enero de 2011 sobre materiales y artículos de plástico destinados a entrar en contacto con alimentos

Leyes alemanas de alimentos y piensos LFGB Sección 30 y Guía del Documento Técnico del EDQM sobre metales y aleaciones – Metales pesados extraíbles

Leyes alemanas de alimentos y piensos LFGB Sección 30 y Guía del Documento Técnico del EDQM sobre metales y aleaciones – Metales pesados extraíbles

Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo

El producto mencionado anteriormente puede utilizarse en contacto con alimentos, según lo confirmado por los resultados de las pruebas realizadas por un laboratorio independiente. Basado en los estudios mencionados, se afirmó que los resultados de la migración total son inferiores al valor límite definido en el Reglamento (CE) N° 1935/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de octubre de 2004, sobre materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos y por el que se derogan las Directivas 80/590/CEE y 89/109/CEE, y en el Reglamento de la Comisión (UE) N° 10/2011 sobre materiales y objetos de plástico destinados a entrar en contacto con alimentos.

El material del que está hecho el producto puede entrar en contacto con diversos alimentos que son difíciles de definir de manera inequívoca (embutidos, quesos, verduras, frutas y otros) a temperaturas de 0°C a +40°C. En particular, no se debe exceder el nivel superior de resistencia a la temperatura de los artículos.

Nombre y dirección de la persona residente o con sede en la UE autorizada para preparar la documentación técnica:

Firmado en nombre de:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Encargado de la documentación técnica GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Dichiarazione di conformità CE

IT

Produttore	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Prodotto	Guanti in nitrile
Modello	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Nome commerciale	NEO TOOLS
Numero di serie	00001 ÷ 99999

I prodotti sopra menzionati sono conformi ai requisiti dell'UE per i materiali destinati al contatto con gli alimenti

Il prodotto descritto sopra è conforme ai seguenti documenti:

Regolamento della Commissione (CE) n. 2023/2006 del 22 dicembre 2006 relativo alla buona prassi di fabbricazione per materiali e oggetti destinati a venire a contatto con alimenti

Regolamento (CE) n. 1935/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 ottobre 2004 sui materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti e che abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE

Regolamento della Commissione (UE) n. 10/2011 del 14 gennaio 2011 sui materiali e oggetti di plastica destinati a venire a contatto con gli alimenti

Leggi tedesche sugli alimenti e mangimi LFGB Sezione 30 e Linee guida del Documento tecnico dell'EDQM sui metalli e leghe – Metalli pesanti estraibili

Leggi tedesche sugli alimenti e mangimi LFGB Sezione 30 e Linee guida del Documento tecnico dell'EDQM sui metalli e leghe – Metalli pesanti estraibili

Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio

Il prodotto sopra menzionato può essere utilizzato a contatto con gli alimenti, come confermato dai risultati dei test condotti da un laboratorio indipendente. Sulla base degli studi menzionati, è stato affermato che i risultati della migrazione totale sono inferiori al valore limite definito nel Regolamento (CE) n. 1935/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 ottobre 2004 sui materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con gli alimenti e che abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE, e nel regolamento della Commissione (UE) n. 10/2011 sui materiali e gli oggetti di plastica destinati a venire a contatto con gli alimenti.

Il materiale da cui è fatto il prodotto può venire a contatto con vari alimenti, difficili da definire inequivocabilmente (salumi, formaggi, verdure, frutta e altri) a temperature da 0°C a +40°C. In particolare, non si dovrebbe superare il livello superiore di resistenza alla temperatura degli articoli.

Nome e indirizzo della persona residente o con sede nell'UE autorizzata a preparare la documentazione tecnica:

Firmato a nome di:

Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Responsabile della documentazione tecnica GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Déclaration de conformité CE

FR

Fabricant	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produit	Gants nitrile
Modèle	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Nom commercial	NEO TOOLS
Numéro de série	00001 ÷ 99999

Les produits mentionnés ci-dessus sont conformes aux exigences de l'UE concernant les matériaux destinés au contact alimentaire

Le produit décrit ci-dessus est conforme aux documents suivants:

Règlement de la Commission (CE) n° 2023/2006 du 22 décembre 2006 sur les bonnes pratiques de fabrication concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

Règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement européen et du Conseil du 27 octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et abrogeant les directives 80/590/CEE et 89/109/CEE

Règlement de la Commission (UE) n° 10/2011 du 14 janvier 2011 sur les matériaux et objets en plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

Lois allemandes sur les aliments et les aliments pour animaux LFGB Section 30 et Guide du document technique de l'EDQM sur les métaux et alliages – Métaux lourds extractibles

Lois allemandes sur les aliments et les aliments pour animaux LFGB Section 30 et Guide du document technique de l'EDQM sur les métaux et alliages – Métaux lourds extractibles

Règlement (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil

Le produit mentionné ci-dessus peut être utilisé pour le contact avec les aliments, comme confirmé par les résultats des tests effectués par un laboratoire indépendant. Sur la base des études mentionnées, il a été affirmé que les résultats de la migration globale sont inférieurs à la valeur limite définie dans le Règlement (CE) n° 1935/2004 du Parlement européen et du Conseil du 27 octobre 2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les aliments et abrogeant les directives 80/590/CEE et 89/109/CEE, et dans le règlement de la Commission (UE) n° 10/2011 concernant les matériaux et objets en plastique destinés à entrer en contact avec les aliments.

Le matériel à partir duquel le produit est fabriqué peut entrer en contact avec divers aliments difficiles à définir de manière univoque (charcuteries, fromages, légumes, fruits et autres) à des températures allant de 0°C à +40°C. En particulier, il ne faut pas dépasser le niveau supérieur de résistance à la température des articles.

Nom et adresse de la personne résidant ou basée dans l'UE autorisée à préparer la documentation technique:

Signé au nom de:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Responsable de la documentation technique GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



EG-conformiteitsverklaring

NL

Fabrikant	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Product	Nitril handschoenen
Model	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Handelsnaam	NEO TOOLS
Serienummer	00001 ÷ 99999

De bovengenoemde producten voldoen aan de EU-eisen voor materialen die in contact komen met voedsel

Het bovengenoemde product voldoet aan de volgende documenten:

Verordening (EG) nr. 2023/2006 van de Commissie van 22 december 2006 betreffende goede fabricagepraktijken voor materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen

Verordening (EG) nr. 1935/2004 van het Europees Parlement en de Raad van 27 oktober 2004 betreffende materialen en voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen en houdende intrekking van de Richtlijnen 80/590/EEG en 89/109/EEG

Verordening (EU) nr. 10/2011 van de Commissie van 14 januari 2011 betreffende kunststofmaterialen en -voorwerpen bestemd om met levensmiddelen in contact te komen

Duitse wetgeving inzake levensmiddelen en diervoeders LFGB Sectie 30 en Richtlijn van het technisch document van de EDQM over metalen en legeringen – Uittrekbare zware metalen

Duitse wetgeving inzake levensmiddelen en diervoeders LFGB Sectie 30 en Richtlijn van het technisch document van de EDQM over metalen en legeringen – Uittrekbare zware metalen

Verordening (EU) 2016/425 van het Europees Parlement en de Raad

Het bovengenoemde product kan gebruikt worden in contact met voedingsmiddelen, zoals bevestigd door de resultaten van tests uitgevoerd door een onafhankelijk laboratorium. Op basis van de genoemde studies werd gesteld dat de resultaten van de totale migratie lager zijn dan de grenswaarde bepaald in Verordening (EG) nr. 1935/2004 van het Europees Parlement en de Raad van 27 oktober 2004 betreffende materialen en voorwerpen bestemd om in contact te komen met levensmiddelen en tot intrekking van Richtlijnen 80/590/EEG en 89/109/EEG, en in de Verordening van de Commissie (EU) nr. 10/2011 betreffende plastic materialen en voorwerpen bestemd om in contact te komen met levensmiddelen.

Het materiaal waarvan het product is gemaakt, kan in contact komen met diverse voedingsmiddelen die moeilijk eenduidig te definiëren zijn (vleeswaren, kaas, groenten, fruit en andere) bij temperaturen van 0°C tot +40°C. In het bijzonder mag het bovenste niveau van temperatuurbestendigheid van de artikelen niet worden overschreden.

Naam en adres van de in de EU woonachtige of gevestigde persoon die gemachtigd is om de technische documentatie op te stellen:



Namens getekend:
Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Verantwoordelijke voor de technische documentatie GRUPA
TOPEX
Warszawa, 11.03.2024



Declaração de Conformidade CE

PT

Fabricante	Grupa Topex Sp. z o.o. Sp.k. ul. Pograniczna 2/4, 02-285 Warszawa
Produto	Luvas nitrílicas
Modelo	97-690-M; 97-690-L; 97-690-XL;
Nome comercial	NEO TOOLS
Número de série	00001 ÷ 99999

Os produtos acima mencionados estão em conformidade com os requisitos da UE para materiais em contato com alimentos

O produto descrito acima está em conformidade com os seguintes documentos:

Regulamento da Comissão (CE) N.º 2023/2006 de 22 de dezembro de 2006 relativo às boas práticas de fabrico para materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos

Regulamento (CE) N.º 1935/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho de 27 de outubro de 2004 relativo aos materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos e que revoga as Diretivas 80/590/CEE e 89/109/CEE

Regulamento da Comissão (UE) N.º 10/2011 de 14 de janeiro de 2011 relativo aos materiais e objetos de plástico destinados a entrar em contacto com alimentos

Leis alemãs sobre alimentos e rações LFGB Seção 30 e Diretriz do Documento Técnico do EDQM sobre metais e ligas – Metais pesados extraíveis

Leis alemãs sobre alimentos e rações LFGB Seção 30 e Diretriz do Documento Técnico do EDQM sobre metais e ligas – Metais pesados extraíveis

Regulamento (UE) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho

O produto mencionado acima pode ser utilizado em contato com alimentos, conforme confirmado pelos resultados de testes conduzidos por um laboratório independente. Com base nos estudos mencionados, foi alegado que os resultados da migração total são inferiores ao valor limite definido no Regulamento (CE) N.º 1935/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho de 27 de outubro de 2004 sobre materiais e artigos destinados a entrar em contato com alimentos e que revoga as Diretivas 80/590/CEE e 89/109/CEE, e no Regulamento da Comissão (UE) N.º 10/2011 sobre materiais e artigos plásticos destinados a entrar em contato com alimentos.

O material do qual o produto é feito pode entrar em contato com diversos alimentos que são difíceis de definir de forma inequívoca (frios, queijos, legumes, frutas e outros) em temperaturas de 0°C a +40°C. Em particular, não deve ser excedido o nível superior de resistência à temperatura dos artigos.

Nome e endereço da pessoa residente ou sediada na UE autorizada a preparar a documentação técnica:



Assinado em nome de:
Grupa TopeX Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Pograniczna 2/4
02-285 Warszawa

Łukawiecki Hubert
Responsável pela documentação técnica GRUPA TOPEX
Warszawa, 11.03.2024