



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

symbol 393040 – model Grease Monkey



Prosimy przeczytać uważnie niniejszą instrukcję przed pierwszym użyciem i przed jakąkolwiek konserwacją. Informacje tu zawarte mają na celu pomóc i pokierować użytkownika w wyborze i użytkowaniu ŚOI. Ani producent ani dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za nieprawidłowe użytkowanie ŚOI. Należy zachować tę instrukcję przez

cały okres użytkowania ŚOI.

Model rękawic: **symbol 393040 – model Grease Monkey**



Znak handlowy producenta

CE 0321

Znak CE 0321 oznacza, że rękawice te są środkiem ochrony indywidualnej będącym w zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawartymi w Dyrektywie 89/686/EEC i zostały certyfikowane przez notyfikowaną

jednostkę: **SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, Zjednoczone Królestwo – nr 0321**. Ponadto producent jest poddany kontroli jakości produkcji CE gwarantowanej przez notyfikowaną jednostkę: **SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, Zjednoczone Królestwo – nr 0321**.

ROZMIARY

Nasze rozmiary	Rozmiary wg EN420
M	8
L	9
XL	10
XXL	11

Poziom zręczności palców jest równy 5 na 5

Rękawice spełniają cechy ochronne tylko jeżeli są w odpowiednim rozmiarze i prawidłowo nałożone.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Rękawica wodoodporna zapewnia niską ochronę dłoni przed kontaktem z produktami chemicznymi i mikroorganizmami (rozumianymi jako grzyby lub bakterie, nie wirusy)

PIKTOGRAMY I POZIOMY OCHRONY



EN 374-1:2003



EN 374-2:2003

**RĘKAWICE WODOODPORNE,
NIKSA OCHRONA CHEMICZNA**

**OCHRONA
PRZED MIKROORGANIZMAMI**

TABELA ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ według EN 374 – 3:2003

Substancja chemiczna	Wskaźnik przenikania (0-6)	Czas przenikalności (min)
Wodorotlenek sodu 40%	6	480
n-heptan	1	10

Czas przenikalności (EN 374-3). Czas, jaki jest potrzebny, żeby substancja chemiczna przeniknęła przez materiał rękawicy. Nie używać rękawicy do kontaktu z wyżej wymienionymi substancjami chemicznymi przez czas dłuższy niż wskazany powyżej.

Rękawica wykazała następujące poziomy właściwości podczas prób mechanicznych (EN 388):

Odporność na przetarcie 0

Odporność na przecięcie 0

Odporność na rozdarcie 0

Odporność na przekłucie 0



ZGODNE Z : ROZPORZĄDZENIEM (UE) NR 10/2011 – ROZPORZĄDZENIEM (CE) NR 1935/2004 – DYREKTYWĄ 85/572/EEC I PÓŹNIEJSZYMI POPRAWKAMI

Etanol 20%	Kwas octowy 3%	Olej roślinny	Tlenek polifenylenu (MPPO)
Tak	Nie	Nie	Nie
2 godz./40°C	-	-	-

Ponieważ poziomy właściwości są oparte o wyniki testów laboratoryjnych, mogą one różnić się od rzeczywistych warunków w miejscu pracy. Dlatego zaleca się przeprowadzenie wstępnego testu rękawic, aby sprawdzić czy są odpowiednie do zamierzonego zastosowania. Właściwości ochronne odnoszą się do nowych ŚOI, w dobrym stanie i nigdy nie poddanych zabiegom czyszczącym.

UŻYTKOWANIE

Przed użyciem należy upewnić się, że rękawice są w dobrym stanie tj. bez przecięć, dziur, pęknięć itp. Jeżeli rękawice nie są w doskonałym stanie, należy natychmiast je wymienić.

Rękawic należy używać jedynie do ochrony przed ryzykiem wymienionym w niniejszej nocie informacyjnej.

PRZECHOWYWANIE

Rękawice są opakowane w woreczki polietylenowe. Rękawice należy przechowywać w ich oryginalnym opakowaniu, w czystym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i źródeł ciepła. Przechowywane zgodnie z zaleceniami, rękawice zachowają swoje właściwości przez długi czas. Użytkownik musi sprawdzić stan rękawic przed każdym ich użyciem. Ponieważ są to rękawice jednorazowe, po użyciu muszą być wymienione na nowe – nie mogą być użyte ponownie.

UWAGI

Użyte rękawice mogą być skażone substancjami chemicznymi lub biologicznymi - muszą zostać usunięte zgodnie z obowiązującymi lokalnie przepisami w tej kwestii (wysypisko, spalarnia).

Obecność jakichkolwiek substancji alergicznych nie jest w obecnym czasie znana producentowi. Prosimy zgłaszać wszelkie przypadki nadwrażliwości czy reakcji alergicznych.

W przypadku wad produkcyjnych ten ŚOI zostanie wymieniony.

PRODUKT

Neri S.p.A. – Via 8 Marzo, 6 – 42025 Corte Tegge di Cavriago (RE) – Włochy

* W przypadku rozbieżności pomiędzy różnymi tłumaczeniami, zastosowanie będzie miała wyłącznie wersja włoska.

O dodatkowe informacje można zwrócić się do:



Zarejestrowany Wspólnotowy Znak Towarowy, nr 000596585

w UAMI – Alicante - Hiszpania

www.boxerline.com – info@boxerline.com



INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

symbol 393040 – model Grease Monkey



Prosimy przeczytać uważnie niniejszą instrukcję przed pierwszym użyciem i przed jakąkolwiek konserwacją. Informacje tu zawarte mają na celu pomóc i pokierować użytkownika w wyborze i użytkowaniu ŚOI. Ani producent ani dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za nieprawidłowe użytkowanie ŚOI. Należy zachować tę instrukcję przez

cały okres użytkowania ŚOI.

Model rękawic: **symbol 3930440 – model Grease Monkey**



Znak handlowy producenta

CE 0321

Znak CE 0321 oznacza, że rękawice te są środkiem ochrony indywidualnej będącym w zgodności z zasadniczymi wymaganiami w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa zawartymi w Dyrektywie 89/686/EEC i zostały certyfikowane przez notyfikowaną

jednostkę: **SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, Zjednoczone Królestwo – nr 0321**. Ponadto producent jest poddany kontroli jakości produkcji CE gwarantowanej przez notyfikowaną jednostkę: **SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, Zjednoczone Królestwo – nr 0321**.

ROZMIARY

Nasze rozmiary	Rozmiary wg EN420
M	8
L	9
XL	10
XXL	11

Poziom zręczności palców jest równy 5 na 5

Rękawice spełniają cechy ochronne tylko jeżeli są w odpowiednim rozmiarze i prawidłowo nałożone.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Rękawica wodoodporna zapewnia niską ochronę dłoni przed kontaktem z produktami chemicznymi i mikroorganizmami (rozumianymi jako grzyby lub bakterie, nie wirusy)

PIKTOGRAMY I POZIOMY OCHRONY



EN 374-1:2003

**RĘKAWICE WODOODPORNE,
NIKSA OCHRONA CHEMICZNA**



EN 374-2:2003

**OCHRONA
PRZED MIKROORGANIZMAMI**

TABELA ODPORNOŚCI CHEMICZNEJ według EN 374 – 3:2003

Substancja chemiczna	Wskaźnik przenikania (0-6)	Czas przenikalności (min)
Wodorotlenek sodu 40%	6	480
n-heptan	1	10

Czas przenikalności (EN 374-3). Czas, jaki jest potrzebny, żeby substancja chemiczna przeniknęła przez materiał rękawicy. Nie używać rękawicy do kontaktu z wyżej wymienionymi substancjami chemicznymi przez czas dłuższy niż wskazany powyżej.

Rękawica wykazała następujące poziomy właściwości podczas prób mechanicznych (EN 388):

Odporność na przetarcie 0

Odporność na przecięcie 0

Odporność na rozdarcie 0

Odporność na przekłucie 0



ZGODNE Z : ROZPORZĄDZENIEM (UE) NR 10/2011 – ROZPORZĄDZENIEM (CE) NR 1935/2004 – DYREKTYWĄ 85/572/EEC I PÓŹNIEJSZYMI POPRAWKAMI

Etanol 20%	Kwas octowy 3%	Olej roślinny	Tlenek polifenylenu (MPPO)
Tak	Nie	Nie	Nie
2 godz./40°C	-	-	-

Ponieważ poziomy właściwości są oparte o wyniki testów laboratoryjnych, mogą one różnić się od rzeczywistych warunków w miejscu pracy. Dlatego zaleca się przeprowadzenie wstępnego testu rękawic, aby sprawdzić czy są odpowiednie do zamierzonego zastosowania. Właściwości ochronne odnoszą się do nowych ŚOI, w dobrym stanie i nigdy nie poddanych zabiegom czyszczącym.

UŻYTKOWANIE

Przed użyciem należy upewnić się, że rękawice są w dobrym stanie tj. bez przecięć, dziur, pęknięć itp. Jeżeli rękawice nie są w doskonałym stanie, należy natychmiast je wymienić.

Rękawic należy używać jedynie do ochrony przed ryzykiem wymienionym w niniejszej nocie informacyjnej.

PRZECHOWYWANIE

Rękawice są opakowane w woreczki polietylenowe. Rękawice należy przechowywać w ich oryginalnym opakowaniu, w czystym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i źródeł ciepła. Przechowywane zgodnie z zaleceniami, rękawice zachowają swoje właściwości przez długi czas. Użytkownik musi sprawdzić stan rękawic przed każdym ich użyciem. Ponieważ są to rękawice jednorazowe, po użyciu muszą być wymienione na nowe – nie mogą być użyte ponownie.

UWAGI

Użyte rękawice mogą być skażone substancjami chemicznymi lub biologicznymi - muszą zostać usunięte zgodnie z obowiązującymi lokalnie przepisami w tej kwestii (wysypisko, spalarnia).

Obecność jakichkolwiek substancji alergicznych nie jest w obecnym czasie znana producentowi. Prosimy zgłaszać wszelkie przypadki nadwrażliwości czy reakcji alergicznych.

W przypadku wad produkcyjnych ten ŚOI zostanie wymieniony.

PRODUCENT

Neri S.p.A. – Via 8 Marzo, 6 – 42025 Corte Tegge di Cavriago (RE) – Włochy

* W przypadku rozbieżności pomiędzy różnymi tłumaczeniami, zastosowanie będzie miała wyłącznie wersja włoska.

O dodatkowe informacje można zwrócić się do:



Zarejestrowany Wspólnotowy Znak Towarowy, nr 000596585

w UAMI – Alicante - Hiszpania

www.boxerline.com – info@boxerline.com