

rękawice
medyczne

katalog wyrobów medycznych
rękawice diagnostyczne I rękawice chirurgiczne



1989

tradycja od

ZARYS rodzinna firma z polskim kapitałem, działająca na rynku od 1989 roku

Ewolucja od małego przedsiębiorstwa do lidera branży zaopatrzenia medycznego to proces, który pozwolił na stworzenie kompleksowej oferty oraz rozwiązań ułatwiających pracę medykom ratującym życie pacjentów. ZARYS to obecnie ponad 300 osób pracujących dla kilku tysięcy klientów, działających w szeroko rozumianym obszarze ochrony zdrowia.

zapewniamy sprzętu jednorazowego niezbędnego do



sprzęt
jednorazowy



rękawice
medyczne



materiały
opatrunkowe



odzież
medyczna



obłożenia
pola
operacyjnego



zestawy
operacyjne

kompleksowe zaopatrzenie medyczne szpitali

Klienci firmy mają do dyspozycji wiele grup asortymentowych zaczynając od rękawic medycznych, przez materiały opatrunkowe, aż po zestawy operacyjne i pakiety zabiegowe. Produkty z różnych kategorii mają indywidualne cechy i specyficzne przeznaczenia. W celu ułatwienia identyfikacji oraz usprawnienia komunikacji w czasie zamówień, stworzono 13 brandów oraz linię ZARYS kids.

900%

zaopatrzenia szpitali



środki ochrony indywidualnej



higiena pacjenta



szwy chirurgiczne



linia apteczna i drogeryjna



produkty dla sportowców i fizjoterapeutów



onkologia

będąc producentem jednorazowego sprzętu medycznego ZARYS spełnia najwyższe wymagane standardy

Zakłady produkcyjne ZARYSu znajdują się na Śląsku i łączą w sobie produkcję sterylną – cleanroom o powierzchni 600 m² – miejsce wytwarzania specjalistycznych zestawów operacyjnych, szwalnię oraz zautomatyzowaną linię produkcyjną, wytwarzającą m. in. pojemniki na leki.

pro



największy
mag

logistyka firmy

Centrum logistyczne ZARYSu jest największym magazynem jednorazowego sprzętu medycznego w Europie Środkowej. Znajdujący się w zabrzańskiej części Katowickiej Specjalnej Strefy Ekonomicznej magazyn wysokiego składowania, zajmuje powierzchnię 22 850 m² i ma 22 500 miejsc paletowych.

22 850 m²



**Produkcja
made in Poland**



**clean
room**



**szy
azyn**

**jednorazowego
sprzętu
medycznego
w Europie
Środkowej**

22 500 miejsc paletowych

01

Rękawice diagnostyczne przeznaczone są do diagnostyki pacjenta. Zapewniają barierę dla transmisji mikroorganizmów pomiędzy operatorem a pacjentem oraz minimalizują ryzyko zakażeń krzyżowych.

rękawice diagnostyczne



RĘKAWICE NITRYLOWE



Wykonane z syntetycznego kauczuku akrylonitrylo-butadienowego (NBR) stanowią alternatywę dla rękawic lateksowych. Nie zawierają białek lateksowych. Charakteryzują się:

- dużą **wytrzymałością mechaniczną** (również na przebicie)
- **odpornością chemiczną i biologiczną** (stanowią barierę dla wirusów i bakterii)
- **elastycznością**, dzięki której dopasowują się do dłoni, zapewniając użytkownikowi komfort pracy

easyCARE nitrile

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	245 mm
cechy charakterystyczne	zwiększona wrażliwość dotykowa
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt. 200 szt. / 10 x 200 szt.
numer katalogowy	RNBXX10001 (XX - rozmiar I 100 szt.) RNBXX20001 (XX - rozmiar I 200 szt.)



rozmiary



easyCARE nitrile long

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna, z przedłużonym mankietem
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	300 mm
cechy charakterystyczne	zwiększona wrażliwość dotykowa
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RNBXX10001 (XX - rozmiar I 100 szt.)



rozmiary





pink
black
berry



www.zarys.pl



odporność chemiczna i biologiczna

elastyczność

duża wytrzymałość mechaniczna

easyCARE nitrile berry

NOWOŚĆ

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
cechy charakterystyczne	zwiększona wytrzymałość
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RNBMXX10003 (XX - rozmiar I 100 szt.)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



easyCARE nitrile pink

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
cechy charakterystyczne	intensywny kolor
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RNBRXX10001 (XX - rozmiar I 100 szt.)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



easyCARE nitrile black

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
cechy charakterystyczne	zwiększona wytrzymałość
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RNBCXX10001 (XX - rozmiar I 100 szt.)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



ochrona przed
cytotatnikami



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



mediCARE nitrile Hydra+

Dermatologiczna odpowiedź na problemy skórne

Rękawice jednocześnie chronią i odżywiają dłonie. Zapewniają długotrwałe nawilżenie.

Rękawice nitrylowe z warstwą pielęgnacyjno-nawilżającą

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
cechy charakterystyczne	warstwa nawilżająco-pielęgnacyjna
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RNBHXX10003 (XX - rozmiar I 100 szt.)



rozmiary



ochrona przed patogenami przenoszonymi przez krew



ochrona przed cytostatykami



dopuszczalny poziom jakości EN 455-1 EN ISO 374-2





Działanie przeciwzmarszczkowe udowodnione w badaniach klinicznych*

*Rękawica mediCARE Hydra+ prezentuje lepsze działanie przeciwzmarszczkowe w porównaniu z tradycyjną rękawicą nitrylową z widoczną redukcją zmarszczek już po pierwszym dniu stosowania ze stopniowym wzrostem poprawy do końca przeprowadzonych badań.



Olejek migdałowy

regeneruje, nawilża, spowalnia procesy starzenia się skóry, wygładza, ujędźnia, pomaga usuwać martwe komórki, rozjaśnia skórę, łagodzi podrażnienia i przyspiesza gojenie się zmian skórnych, wzmacnia płaszcz hydro-lipidowy skóry



Witamina E

naturalny przeciwutleniacz, witamina młodości - zwalcza wolne rodniki i zapobiega powstawaniu zmarszczek, długotrwanie nawilża



Gliceryna

nawilża, poprawia wygląd skóry, wygładza, łagodzi podrażnienia





mediCARE nitrile
OneMove

nowatorski **system**
 w walce z zakażeniami szpitalnymi

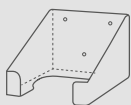


OneMove

uchwyty na rękawice OneMove

POJEDYNCZY

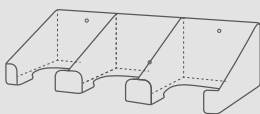
transparentny



kompatybilny z opakowaniami:
OneMove 250 szt.
OneMove compact 50 szt.

POTRÓJNY

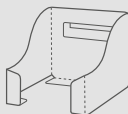
biały



kompatybilny z opakowaniami:
OneMove 250 szt.
OneMove compact 50 szt.

NA SZYŃĘ MODURA

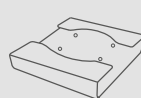
transparentny



kompatybilny z opakowaniami:
OneMove 250 szt.
OneMove compact 50 szt.

COMPACT

transparentny



kompatybilny z opakowaniami:
OneMove compact 50 szt.

mediCARE nitrile OneMove

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
cechy charakterystyczne	system pojedynczego wyciągania rękawicy za mankiet
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	250 szt. (240 szt. dla rozmiaru XL) / 8 x 250 szt. (240 szt.)
numer katalogowy	RNBSXX25001 (RNBSXX24001 dla rozmiaru XL) (XX - rozmiar)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



ochrona przed
cytostatykami



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



mediCARE nitrile OneMove COMPACT

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
cechy charakterystyczne	system pojedynczego wyciągania rękawicy za mankiet
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	50 szt. / 20 x 50 szt.
numer katalogowy	RNBSXX5001 (XX - rozmiar)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



ochrona przed
cytostatykami



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



mediCARE nitrile OneMove Hydra+



rodzaj rękawicy	diagnostyczna, nitrylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
cechy charakterystyczne	system pojedynczego wyciągania rękawicy za mankiet warstwa nawilżająco-pielęgnacyjna
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	250 szt. (240 szt. dla rozmiaru XL) / 8 x 250 szt. (240 szt.)
numer katalogowy	RNBHSXX25003 (RNBHSXX24003 dla rozmiaru XL) (XX - rozmiar)



rozmiary



OneMove

skuteczne narzędzie w prewencji zakażeń szpitalnych

rękawice wyciągane **pojedynczo**, trzymane wyłącznie za mankiet

mniejsze ryzyko zakażeń krzyżowych
nawet o **96%**

mniejsze zużycie rękawic ^{*}
o ponad **25%**

ograniczenie ryzyka zainfekowania krytycznych stref rękawicy

system pakowany w kontrolowanych warunkach z zachowaniem **czystości mikrobiologicznej**

oszczędzający miejsce uchwyt mocowany do ściany oddalający rękawice od potencjalnych skażeń

* potwierdzone badaniami producenta



RĘKAWICE LATEKSOWE



Wykonane z naturalnego kauczuku rękawice lateksowe uznawane są za najlepszą barierę chroniącą przed krwiopochodnymi patogenami oraz częścią niebezpiecznych substancji chemicznych, ponadto charakteryzują się dużą elastycznością, zapewniając użytkownikowi komfort pracy dopasowując się do dłoni jak „druga skóra”.

Rękawice lateksowe, ze względu na naturalny surowiec, są biodegradowalne.

Naturalna guma lateksowa może wywoływać reakcje alergiczne typu I u osób wrażliwych na proteiny kauczuku naturalnego.

HIGH RISK

PRZEZNACZENIE: PROCEDURY DIAGNOSTYCZNE
Z PODWYŻSZONYM RYZYKIEM ZAKAŻENIA

DŁUGOŚĆ RĘKAWICY: **30 cm**

WYJĄTKOWA GRUBOŚĆ I WYTRZYMAŁOŚĆ

RĘKAWICA BEZPUDROWA, OBUSTRONNE CHLOROWANIE

EXTRA



STRONG

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, lateksowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	bezpudrowa, obustronnie chlorowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	300 mm
cechy charakterystyczne	wytrzymała / biodegradowalna
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	50 szt. / 10 x 50 szt.
numer katalogowy	RLBHRXX5008 (XX - rozmiar)



rozmiary



ochrona przed
atogenami przenoszonymi



ochrona przed
cytostatykami



dotatkowa
ochrona



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2

easyCARE latex

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, lateksowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	puddrowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	245 mm
cechy charakterystyczne	standardowa rękawica lateksowa / biodegradowalna
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RLPXX10007 (XX - rozmiar)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2

easyCARE latex PF

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, lateksowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	mikrotekstura + dodatkowa tekstura na końcach palców
powierzchnia wewnętrzna	bezpudrowa, polimerowana
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.0
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	245 mm
cechy charakterystyczne	łatwiejsze zakładanie, dzięki wewnętrznej warstwie polimerowej / biodegradowalna
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RLBXX10007 (XX - rozmiar)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



RĘKAWICE WINYLOWE



Wykonane z tworzywa PVC (polichlorek winylu) rękawice winylowe przeznaczone są do procedur niskiego ryzyka, ze względu na ograniczoną wytrzymałość mechaniczną, chemiczną i biologiczną. Materiał rękawic nie powoduje reakcji alergicznych typu I. Nie posiadają szkodliwych ftalanów.

easyCARE vinyl PF

rodzaj rękawicy	diagnostyczna, wynylowa , niesterylna
powierzchnia zewnętrzna	gładka
powierzchnia wewnętrzna	bezpudrowa
mankiet	prosty z rolowanym brzegiem
AQL	1.5
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy I środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	240 mm
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	100 szt. / 10 x 100 szt.
numer katalogowy	RWBXX10001 (XX - rozmiar)



rozmiary



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



02

Rękawice chirurgiczne przeznaczone do użytku przez personel chirurgiczny i opiekuńczy w celu zapewnienia bezpiecznego środowiska pracy, poprzez minimalizowanie ryzyka zakażeń krzyżowych między pacjentem a personelem. Zapewniają wysoki poziom precyzji oraz wrażliwości dotykowej, co jest niezbędne podczas wykonywania zabiegów chirurgicznych.

rękawice chirurgiczne



RĘKAWICE LATEKSOWE



Chirurgiczne rękawice lateksowe odznaczają się wyjątkową elastycznością i dopasowaniem, zapewniając użytkownikowi swobodę oraz komfort podczas wykonywanych zabiegów. Charakteryzują się wysoką wrażliwością na dotyk i pozwalają na precyzyjne manipulowanie narzędziami chirurgicznymi. Materiał lateksowy oferuje wysoką odporność na przebicia i rozerwania, co przekłada się na zwiększenie bezpieczeństwa oraz ochronę przed krwiopochodnymi patogenami oraz częścią niebezpiecznych substancji chemicznych.

Naturalna guma lateksowa może wywołać reakcje alergiczne u niektórych osób, wrażliwych na proteiny kuczuku.

SsafeCARE pf



rodzaj rękawicy	chirurgiczne, lateksowe , bezpudrowe, sterylne
powierzchnia zewnętrzna	gładka z mikroteksturą
powierzchnia wewnętrzna	polimeryzowana
mankiet	przedłużony, prosty z rolowanym brzegiem
AQL	0.65
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy IIa środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	mediana powyżej 285 mm
cechy charakterystyczne	kształt anatomiczny, kolor naturalny
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	1 para / dyspenser 50 par / karton 400 par (8 x 50)
numer katalogowy	RCHLB-XX-50-03 (XX-rozmiar: 5.5 - 9.0)



rozmiary

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



ochrona przed
cytotatykami



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2

SsafeCARE



rodzaj rękawicy	chirurgiczne, lateksowe , pudrowane, sterylne
powierzchnia zewnętrzna	gładka z mikroteksturą
powierzchnia wewnętrzna	polimeryzowana
mankiet	przedłużony, prosty z rolowanym brzegiem
AQL	0.65
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy IIa środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	mediana powyżej 285 mm
cechy charakterystyczne	kształt anatomiczny, kolor naturalny
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	1 para / dyspenser 50 par / karton 400 par (8 x 50)
numer katalogowy	RCHLP-XX-50-03 (XX - rozmiar: 5.5 - 9.0)



rozmiary

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



ochrona przed
cytotatykami



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2

Oszczędzaj przestrzeń, zwiększaj **bezpieczeństwo**

redukcja
zajmowanej
przestrzeni

nawet do
80%



● Łatwość dostosowania

Możliwość otwierania dyspensera zarówno w pionie, jak i w poziomie, umożliwia łatwe dostosowanie do niemalże każdej przestrzeni.

● Oszczędność przestrzeni

Kompaktowy dyspenser redukuje zajmowaną przestrzeń nawet do 80% w porównaniu do standardowych opakowań.

● Łatwy dostęp

Opakowanie zapewnia łatwy dostęp do rękawic i ich optymalne przechowywanie.

● Zrównoważony rozwój

Mniejsze opakowania oznaczają niższe zużycie tektury, co przyczynia się do redukcji odpadów i mniejszego wpływu na środowisko.



System pakowania rękawic chirurgicznych safeCARE to przełom w zarządzaniu przestrzenią i higieną w medycynie. Kompaktowy dispenser **pomieści aż 50 par** sterylnych rękawic, **redukując zajmowaną przestrzeń nawet do 80%** w porównaniu do standardowych opakowań wyrobów tego typu.

Opakowania rękawic chirurgicznych safeCARE zapewniają nie tylko **łatwy dostęp i optymalne przechowywanie**, ale także pomagają utrzymać **wysoki standard higieny i bezpieczeństwa**, chroniąc przed zanieczyszczeniami, uszkodzeniami i kontaminacją. Oferują również kontrolę zużycia, co pozwala na **efektywne zarządzanie zapasami**.



● Oszczędność czasu i zwiększenie efektywności pracy

Dodatkowy otwór do zwrotu nieotwartych par rękawic pozwala na oszczędzenie czasu i zwiększenie efektywności pracy personelu bez konieczności otwierania całego opakowania.

● Bezpieczeństwo i higiena

Opakowania zapewniają wysoki standard higieny i bezpieczeństwa, chroniąc przed zanieczyszczeniami, uszkodzeniami i kontaminacją.

● Kontrola zużycia

Możliwość efektywnego zarządzania zapasami, dzięki funkcji kontroli zużycia rękawic.

safeCARE premium

rodzaj rękawicy	chirurgiczne, lateksowe , bezpydrowe, sterylne
powierzchnia zewnętrzna	gładka z mikroteksturą
powierzchnia wewnętrzna	polimeryzowana
mankiet	przedłużony, prosty z rolowanym brzegiem
AQL	0.65
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy IIa środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	mediana powyżej 285 mm
cechy charakterystyczne	kształt anatomiczny, kolor kremowy
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	1 para / dyspenser 50 par / karton 200 par (4 x 50)
numer katalogowy	RCHLP-XX-50-09 (XX - rozmiar: 5.5 - 9.0)



rozmiary

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



ochrona przed
patogenami przenoszonymi
przez krew



ochrona przed
cytotatycznymi



dopuszczalny poziom
jakości EN 455-1
EN ISO 374-2



Precyzyjna ochrona, niezawodna wytrzymałość

- o podwyższonej wytrzymałości
- miękkie i elastyczne
- o podwyższonej odporności na zrywanie
- rekomendowane do pracy z lekami cytotatycznymi w warunkach aseptycznych
- polecane do procedur podwójnego rękawiczowania



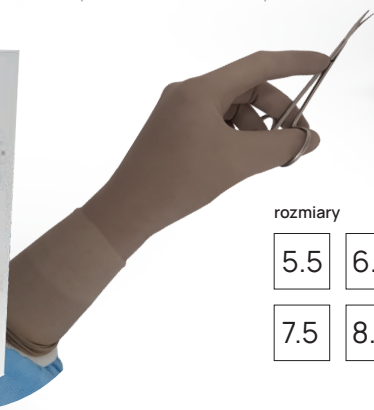
Zastosowanie powłoki wewnątrz rękawic to innowacyjne rozwiązanie ułatwiające zakładanie zarówno na suche, jak i wilgotne dłonie. **Quantum Secure Technology** wpływa na zmniejszenie tarcia i poprawia komfort użytkowania. Powłoka QST zapewnia bezpieczeństwo, jak również harmonijnie współgra z budową samych rękawic, gwarantując zachowanie ich optymalnej wytrzymałości i elastyczności, jednocześnie podnosząc standardy higieniczne i ochronne.

safeCARE ortho



rodzaj rękawicy
powierzchnia zewnętrzna
powierzchnia wewnętrzna
mankiet
AQL
klasyfikacja
długość
cechy charakterystyczne
opakowanie jednostkowe/
opakowanie zbiorcze
numer katalogowy

chirurgiczne, **lateksowe**, bezpudrowe, sterylne
gładka z mikroteksturą
polimeryzowana
przedłużony, prosty z rolowanym brzegiem
0.65
wyrób medyczny klasy IIa
środek ochrony indywidualnej kategorii III
mediana powyżej 285 mm
kształt anatomiczny, kolor brązowy
1 para / dyspenser 40 par / karton 160 par (4 x 40)
RCHLO-XX-40-09 (XX - rozmiar: 5.5 - 9.0)



rozmiary

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



ochrona przed patogenami przenoszonymi przez krew



ochrona przed cytostatykami



dopuszczalny poziom jakości EN 455-1 EN ISO 374-2

safeCARE micro



rodzaj rękawicy
powierzchnia zewnętrzna
powierzchnia wewnętrzna
mankiet
AQL
klasyfikacja
długość
cechy charakterystyczne
opakowanie jednostkowe/
opakowanie zbiorcze
numer katalogowy

chirurgiczne, **lateksowe**, bezpudrowe, sterylne
gładka z mikroteksturą
polimeryzowana
przedłużony, prosty z rolowanym brzegiem
0.65
wyrób medyczny klasy IIa
środek ochrony indywidualnej kategorii III
mediana powyżej 285 mm
kształt anatomiczny, kolor jasny brązowy
1 para / dyspenser 50 par / karton 200 par (4 x 50)
RCHLM-XX-50-09 (XX - rozmiar: 5.5 - 9.0)



rozmiary

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



ochrona przed patogenami przenoszonymi przez krew



ochrona przed cytostatykami



dopuszczalny poziom jakości EN 455-1 EN ISO 374-2



RĘKAWICE SYNTETYCZNE



Chirurgiczne rękawice syntetyczne stanowią kluczowy element w zapewnieniu bezpieczeństwa i higieny w procedurach medycznych, szczególnie dla osób z uczulonych na lateks. Wykonane z różnorodnych materiałów syntetycznych, zapewniają alternatywę dla tradycyjnych rękawic lateksowych, oferując równie wysoki poziom ochrony. Polecane szczególnie do procedur chirurgicznych, jak również przygotowywania leków w warunkach aseptycznych.

safeCARE synthetic



rodzaj rękawicy	chirurgiczne, neoprenowe , bezpudrowe, sterylne
powierzchnia zewnętrzna	gładka z mikroteksturą
powierzchnia wewnętrzna	polimeryzowana
mankiet	przedłużony, prosty z rolowanym brzegiem
AQL	0.65
klasyfikacja	wyrób medyczny klasy IIa środek ochrony indywidualnej kategorii III
długość	mediana powyżej 285 mm
cechy charakterystyczne	kształt anatomiczny, kolor jasny brązowy
opakowanie jednostkowe/ opakowanie zbiorcze	1 para / dyspenser 50 par / karton 200 par (4 x 50)
numer katalogowy	RCHLM-XX-50-09 (XX - rozmiar: 5.5 - 9.0)



rozmiary

5.5	6.0	6.5	7.0
7.5	8.0	8.5	9.0



GsafeCARE



by ZARYS

OFERTA UZUPEŁNIAJĄCA RĘKAWIC CHIRURGICZNYCH

ProFeel® DHD™ Double Gloving

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **lateksowe**, bezpudrowe, sterylne

kolor

numer katalogowy P33XX-61 (XX - rozmiar: 5.5 – 8.5)

Dermagrip Elbow Length

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **lateksowe**, bezpudrowe, sterylne

kolor

numer katalogowy P39XX-15 (XX - rozmiar: S (6.5), M (7.0), L (8.5))

ProFeel® DHD™ Sensive

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **lateksowe**, bezpudrowe, sterylne

kolor

numer katalogowy P33XX-55 (XX - rozmiar: 5.5 – 9.0)

Radiaxon

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **lateksowe**, bezpudrowe, sterylne

kolor

numer katalogowy P32XX-28 (XX - rozmiar: 6.0 – 9.0)

ProFeel® DHD™ Polyisoprene

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **poliizoprenowe**, bezpudrowe, sterylne

kolor

numer katalogowy P33XX-56 (XX - rozmiar: 5.5 – 9.0)



EpicMT

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **lateksowe**, bezpudrowe, sterylne

kolor

numer katalogowy EP-12-XX (XX - rozmiar: 5.5 – 9.0)

ProFeel® DHD™ Polyisoprene Sensitive

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **poliizoprenowe**, bezpudrowe, sterylne

kolor

numer katalogowy P33XX-57 (XX - rozmiar: 5.5 – 9.0)



Comfit Premium

rodzaj rękawicy chirurgiczne, **lateksowe**, pudrowane, sterylne

kolor

numer katalogowy C30XX-05 (XX - rozmiar: 6.0 – 9.0)



ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.

Dział sprzedaży

tel. +48 32 376 07 50-55
fax +48 32 274 72 84
e-mail: sprzedaz@zarys.pl

Dział sprzedaży hurtowej

tel. +48 32 376 07 40, 47, 49, 53
kom. +48 787 094 154
e-mail: hurt@zarys.pl

Siedziba firmy

tel. +48 32 271 69 91
e-mail: zarys@zarys.pl
ul. Pod Borem 18
41-808 Zabrze

Centrum logistyczne

ul. Guido Henckela Donnersmarcka 1
41-807 Zabrze (KSSE Zabrze)

www.zarys.pl