



**ZAUFALI NAM
PROFESJONALIŚCI.**

Medline
Fartuchy chirurgiczne

Fartuchy chirurgiczne Medline

Wydajność, różnorodność i jakość



Wydajność i wygoda

Fartuchy chirurgiczne Medline zostały zaprojektowane dla zwiększenia wydajności Państwa zespołu. Wszystkie fartuchy chirurgiczne Medline są skrojone szerzej w klatce piersiowej i ramionach zwiększając komfort i swobodę ruchów. Każdy z fartuchów ma bardzo długie rzepty przy zapięciu szyjnym zapewniając łatwiejszą regulację i dopasowanie. Szeroka gama rozmiarów i długości spełni oczekiwania Państwa zespołu, a oddychające materiały produkowane z zastosowaniem zaawansowanych technologii zapewniają wygodę użytkownikowi, nawet podczas bardzo długich zabiegów. W większości naszych fartuchów chirurgicznych wyższy komfort i wytrzymałość zapewniają rękawy ze szwami klejonymi.

Obfity wybór

Wybór kroju, materiału i wzmocnień spełni oczekiwania wszystkich użytkowników na Państwa bloku operacyjnym. Z Medline użytkownicy mają najszerszy wybór rozmiarów, długości, typów wzmocnień i konstrukcji rękawów

Rzetelna ochrona

Materiały fartuchów Medline zapewniają niesamowitą ochronę. Każdy, bezlateksowy i o niskim współczynniku pylenia, fartuch spełnia lub przewyższa wymagania normy EN13795* dla fartuchów chirurgicznych. Ochrona na pożądanym poziomie i komfort zapewniają wysokie parametry hydrostatyczne materiałów Essential i Advanced oraz dodatkowa bariera anty-alkoholowa zastosowana w procesie produkcyjnym. Unikatowe fartuchy Ultimate są w pełni nieprzenikalne a jednocześnie oddychające gwarantując komfort termiczny.

Oznaczenia kolorystyczne zgodnie ze standardem EN13795

Wszystkie fartuchy chirurgiczne Medline zawierają intuicyjne oznaczenia kolorystyczne zgodnie ze standardem EN13795*. Fioletowy kolor na etykiecie, obszyciu kołnierzyka oraz karcie transferowej wskazują na „Wymagania Standardowe”, natomiast niebieski kolor – na „Wymagania Wysokie”. Symbole kropelek odnoszą się do amerykańskiego standardu AAMI – poziom od 1 do 4**. Zarówno kolory, jak i symbole kropelek na fartuchu, ułatwiają wybór najodpowiedniejszego fartucha w zależności od preferencji indywidualnych i typu zabiegu chirurgicznego.



STANDARDOWE WYMAGANIA FARTUCH CHIRURGICZNY



Niewzmocniony lub wzmocniony włókniną do zabiegów niskiego lub średniego narażenia

FIOLETOWY I NIEBIESKI

KĄŻDORAZOWY WYBÓR ODPOWIEDNIEGO FARTUCHA

Oznaczenia kolorystyczne fartuchów, etykiety i karty transferowe wskazują na poziom ochrony przed płynami. Dostępna szeroka oferta materiałów: Eclipse®, UltraGard™, Essential i Advanced. Teraz łatwo wybrać odpowiedni fartuch do każdego zabiegu.



Etykieta Fartuch spełniający "Wymagania Standardowe"



Etykieta Fartuch spełniający "Wymagania Wysokie"

Zgodnie z wymaganiami EN13795
Fartuchy chirurgiczne Medline z oznaczeniami kolorystycznymi są w 100% zgodne z wymaganiami EN13795. Europejska Komisja ds. Harmonizacji i jej Komitet Techniczny stworzyły EN13795 dla fartuchów chirurgicznych i obłożeni zapobiegania przeniesieniu zakażeń podczas zabiegów inwazyjnych.



WYSOKIE WYMAGANIA FARTUCH CHIRURGICZNY



Wzmocniony folią do zabiegów wysokiego narażenia

Eclipse®

Miękki i wygodny fartuch

- Fartuch oddychający o wyjątkowym komforcie
- O wyglądzie tkaniny
- Odpowiednia ochrona

Numer referencyjny	Opis	Ilość/karton
9505CEA	Fartuch chirurgiczny, S/M, 115 cm	28
9506CEA	Fartuch chirurgiczny, L, 120 cm	28
9415CEA	Fartuch chirurgiczny, L, 120 cm, rękaw typu raglan	26
9507CEA	Fartuch chirurgiczny, XL, 130cm	24
9707CE	Fartuch chirurgiczny, XL, 130cm, z uchwytem na palec	24
9516CEA	Fartuch chirurgiczny, XLL, 150cm	24
9716CE	Fartuch chirurgiczny, XLL, 150cm, z uchwytem na palec	24
9575CEA	Fartuch chirurgiczny, XXL, 130cm	24
9585CE	Fartuch chirurgiczny, 2XLL, 170cm	24
9508CEA	Wzmocniony włókniną, L, 120cm	24
9509CEA	Wzmocniony włókniną, XL, 130cm	22
9539CEA	Wzmocniony włókniną, XL, 130cm	7
9709CE	Wzmocniony włókniną, XL, 130cm, z uchwytem na palec	22
9809CE	Wzmocniony włókniną, XL, 130cm, z maską i z uchwytem na palec	22
9571CEA	Wzmocniony włókniną, XXL, 130cm	20
9512CEA	Wzmocniony włókniną, XLL, 150cm	22
9451CEA	Wzmocniony włókniną, XLL, 150cm	11
9712CE	Wzmocniony włókniną, XLL, 150cm, z uchwytem na palec	22
9812CEA	Wzmocniony włókniną, XLL, 150cm, z maską i z uchwytem na palec	20
9581CEA	Wzmocniony włókniną, 2XLL, 170cm	19
9000CEA	Wzmocniony folią, S/M, 115cm	28
9010CEA	Wzmocniony folią, L, 120cm	28
9040CEA	Wzmocniony folią, XL, 130cm	24
9513CEA	Wzmocniony folią, XLL, 150cm	24
9580CE	Wzmocniony folią, 2XLL, 170cm	20

* EN 13795 jest zharmonizowanym standardem europejskim określającym wymagania dla osłon jednorazowych i wielokrotnego użytku (fartuchów chirurgicznych, obłożeni) używanych jako wyroby medyczne dla pacjentów, przez personel medyczny i wyposażenie, stworzonym w celu zapobiegania infekcji pomiędzy pacjentami a personelem medycznym podczas zabiegów chirurgicznych inwazyjnych.

**AAMI: Association for the Advancement of Medical Instrumentation. AAMI PB70 jest amerykańskim standardem klasyfikacji odzieży ochronnej i obłożeni na podstawie barierowości materiałów dla płynów i związanych z tym oznaczeń i wystandaryzowanych metod badań.

OPS™ UltraGard™

Wydajny fartuch w rozsądnej cenie

- Lekki materiał o naturalnych właściwościach repelentnych zabezpieczających przed płynami
- Komfortowy - technologia produkcji SMMMS zapewnia właściwości oddychające

Numer referencyjny.	Opis	Ilość/karton
E3505CE	Fartuch chirurgiczny, S/M, 115 cm	28
E3506CE	Fartuch chirurgiczny, L, 120 cm	32
E3545CE	Fartuch chirurgiczny, XL, 130cm	32
E3516CE	Fartuch chirurgiczny, XLL, 150cm	28
E3504CE	Wzmocniony włókniną, S/M, 115cm	28
E3508CE	Wzmocniony włókniną, L, 120cm	20
E3509CE	Wzmocniony włókniną, XL, 130cm	20
E3512CE	Wzmocniony włókniną, XLL, 150cm	20
E3511CE	Wzmocniony włókniną, 2XLL, 160cm	20
E3500CE	Wzmocniony folią, S/M, 115cm	28
E3510CE	Wzmocniony folią, L, 120cm	24
E3540CE	Wzmocniony folią, XL, 140cm	20
E3513CE	Wzmocniony folią, XLL, 150cm	24
E3581CE	Wzmocniony folią, 2XLL, 160cm	20



OPS™ Essential

Zwiększona ochrona

- Lekki materiał o dodatkowych właściwościach repelentnych zabezpiecza przed roztworami alkoholu
- Komfortowy - łączy cechy miękkości i oddychalności

Numer referencyjny.	Opis	Ilość/karton
S3505CEB	Fartuch chirurgiczny, S/M, 115 cm	28
S3506CEB	Fartuch chirurgiczny, L, 120 cm	32
S3545CEB	Fartuch chirurgiczny, XL, 130cm	32
FS3545CEA	Fartuch chirurgiczny, XL, 140cm	32
S3507CEB	Fartuch chirurgiczny, XL, 140cm, z uchwytem na palec	28
S3516CEB	Fartuch chirurgiczny, XLL, 150cm	28
S3585CEB	Fartuch chirurgiczny, 2XLL, 160cm	28
S3504CEB	Wzmocniony włókniną, S/M, 115cm	28
S3508CEB	Wzmocniony włókniną, L, 120cm	20
S3509CEB	Wzmocniony włókniną, XL, 130cm	20
S3512CEB	Wzmocniony włókniną, XLL, 150cm	20
S3511CEB	Wzmocniony włókniną, 2XLL, 160cm	20
S3500CEB	Wzmocniony folią, S/M, 115cm	28
S3510CEB	Wzmocniony folią, L, 120cm	24
S3540CEB	Wzmocniony folią, XL, 140cm	20
S3513CEB	Wzmocniony folią, XLL, 150cm	24
S3581CEB	Wzmocniony folią, 2XLL, 160cm	20



OPS™ Advanced

Bez kompromisów w komforcie i ochronie

- Oddychający i komfortowy - szybko odprowadza ciepło zapewniając użytkownikowi komfort
- Wysoka barierowość
- Opcjonalny krój typu raglan- zapewnia przestrzeń i ułatwia ruchy

Numer referencyjny.	Opis	Ilość/karton
OP9505CE	Fartuch chirurgiczny, S/M, 120 cm	28
OP9506CEA	Fartuch chirurgiczny, L, 130 cm	32
OP9507CE	Fartuch chirurgiczny, XL, 140cm	24
OP9516CEA	Fartuch chirurgiczny, XXL, 150cm	28
OP39516CE	Fartuch chirurgiczny, XXL, 150cm, rękaw raglan	24
OP9575CE	Fartuch chirurgiczny, XXL, 150cm	24
OP9585CE	Fartuch chirurgiczny, 2XLL, 170cm	20
OP9508CEA	Wzmocniony włókniną, L, 130cm	24
OP9809CE	Wzmocniony włókniną, XL, 130cm, z maską i z uchwytem na palec	28
OP9509CEA	Wzmocniony włókniną, XL, 140cm	28
OP9512CE	Wzmocniony włókniną, XXL, 150cm	24
OP39512CE	Wzmocniony włókniną, XXL, 150cm, rękaw raglan	20
OP9812CE	Wzmocniony włókniną, XXL, 150cm, z maską i z uchwytem na palec	24
OP9583CE	Wzmocniony włókniną, 2XLL, 170cm	20
OP9500CE	Wzmocniony folią, S/M, 120cm	28
OP9510CE	Wzmocniony folią, L, 130cm	28
OP9540CE	Wzmocniony folią, XL, 140cm	24
OP9513CE	Wzmocniony folią, XXL, 150cm	20
OP9581CE	Wzmocniony folią, 2XLL, 170cm	20

OPS™ Ultimate

Inteligentny fartuch wykonany w technologii oddychającej membrany

- Cały fartuch spełnia "Wysokie Wymagania" według standardu EN13795*, jest w pełni nieprzepuszczalny dla krwi i patogenów przenoszonych przez krew (przetestowany według AAMI** PB70, ASTM F1671)
- Oddychający i utrzymujący komfort termiczny - reaguje na temperaturę ciała użytkownika zwiększając przepuszczanie pary wodnej
- Rekomendowany do wszystkich zabiegów, gdzie oddychalność i pełna ochrona są niezbędne - długie zabiegi kardiochirurgiczne, ortopedyczne, transplantacje etc

Numer referencyjny.	Opis	Ilość/karton
LW89045CEB	Nieprzepuszczalny oddychający fartuch chirurgiczny, XL, 130cm	20
LW32474CEB	Nieprzepuszczalny oddychający fartuch chirurgiczny, XXL, 150cm, rękaw raglan	20
LW39079CEB	Nieprzepuszczalny oddychający fartuch chirurgiczny, 2XLL, 150cm, rękaw raglan	20

* EN 13795 jest zharmonizowanym standardem europejskim określającym wymagania dla osłon jednorazowych i wielokrotnego użytku (fartuchów chirurgicznych, obłóżek) używanych jako wyroby medyczne dla pacjentów, przez personel medyczny i wyposażenie, stworzonym w celu zapobiegania infekcji pomiędzy pacjentami a personelem medycznym podczas zabiegów chirurgicznych inwazyjnych.

**AAMI: Association for the Advancement of Medical Instrumentation. AAMI PB70 jest amerykańskim standardem klasyfikacji odzieży ochronnej i obłóżek na podstawie barierowości materiałów dla płynów i związanych z tym oznaczeń i wystandardowanych metod badań.

Przewodnik po fartuchach chirurgicznych

Zapraszamy Państwa do skorzystania z tabeli w celu wyboru najbardziej odpowiedniego fartucha w zależności od rodzaju/ długości procedury, ilości płynów i poziomu komfortu.

Rodzaj	Eclipse			Ultragard™			Essential			Advanced			Ultimate
	S	W	P	S	W	P	S	W	P	S	W	P	S
Okulistyka	✓			✓			✓			✓			
Tracheostomia	✓			✓			✓			✓			
Chirurgia ucha	✓			✓			✓			✓			
Implantacja ślimakowa	✓			✓			✓			✓			
Jama ustna	✓			✓			✓			✓			
Tonsilektomia	✓			✓			✓			✓			
Operacje nosa	✓			✓			✓			✓			
Operacje żyłaków	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
Proktologia	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
Patologia ciąży		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Chirurgia szczękowo-twarzowa	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
Endoskopia jamy brzusznej	✓			✓			✓			✓			
Endokrynologia	✓			✓			✓			✓			
Rozrusznik serca	✓			✓			✓			✓			
Ortopedia	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Chirurgia piersi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Poparzenia, wszczepianie implantów		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Angiografia/plastyka	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓	✓
Ginekologia	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		
Chirurgia ogólna		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Urologia		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Ortopedia - biodra		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Nerka, nadnercza, pęcherz	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ortopedia - kolano		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Klatka piersiowa		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Kardiochirurgia		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Operacje czaszki		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓
Operacje rdzenia		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓

Zabiegi chirurgiczne



Medline International Poland Sp.z o.o.
ul. Karsiborska 12
72-600 Świnoujście, Polska
Telefon: +48 800 80 65 06

www.medline.com/eu
gmb-export@medline.com

©2015 Medline Industries, Inc i logo Medline są zarejestrowanymi znakami towarowymi Medline Industries, Inc. USA-ML281-PL - 10/2015.

EC REP Medline International France SAS
5 rue Charles Lindbergh,
44110 Châteaubriant, France

