

## INSTRUKCJA UŻYWANIA I KONSERWACJI

ODZIEŻ OPERACYJNA WIELOKROTNEGO UŻYTKU:  
MEDITEK (SUKIENKA, ZESTAW BLUZA + SPODNI, ZESTAW BLUZA +  
SPODNICA), PRODUKOWANA W ROZMIARACH S, M, L, XL, XXL, XXXL.

### Przeczytaj instrukcję ze zrozumieniem



Przed rozpoczęciem korzystania z produktu konieczne jest przeczytanie i zrozumienie instrukcji. Jeżeli zawartość instrukcji nie jest zrozumiała, należy skontaktować się z producentem.

### Definicje użyte w instrukcji

Produkt Odzież operacyjna wielokrotnego użytku.  
Producent Firma Garmex A.Jafiszow, W.Kamiński sp.j. z siedzibą w 16-001 Kleosin, Ignatki 40B.

### Opis produktu i jego przeznaczenie

Produkt jest wyrobem przeznaczonym do użytku przez personel szpitalny. Głównym miejscem zastosowania produktu jest Blok Operacyjny. Produkt w znacznym stopniu wpływa na ochronę pacjenta przed drobnoustrojami podczas zabiegów chirurgicznych. Produkt jest zgodny z wymaganiami normy PN-EN 13795.

Produkt dostępny jest w rozmiarach XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL oraz innych nietypowych.

Produkt jest wyrobem wielokrotnego użytku, który może być użyty do 200 razy z zachowaniem swoich właściwości pod warunkiem stosowania niniejszej instrukcji przez użytkownika oraz bezwzględnej wdrożenia technologii prania przez pralnie obsługującą.

Produkt jest wyrobem niejałowym.

### Deklaracja zgodności



Deklaracja zgodności umieszczona jest na osobnym formularzu dołączonym do opakowania zbiorczego bądź do pojedynczej sztuki produktu.

### Pranie i Dezynfekcja



UWAGA: Poniżej podane informacje na temat sposobu prania oraz te umieszczone na metce odzieżowej są informacjami ogólnymi. W celu dokładnego ustalenia technologii prania należy skonsultować się ze swym dostawcą środków piorących oraz producentem produktu.

Operacja	Czas	Temperatura
Plukanie wstępne w przypadku mocnych zabrudzeń	5 min.	Zimna woda
Pranie wstępne	5 - 10 min.	35 - 50°C
Pranie zasadnicze z dezynfekcją chemiczno-termiczną, pH max 10,5	15 - 20 min.	60 - 70°C
Schładzanie		40°C
Plukanie	5 min.	Ciepła woda
Plukanie	5 min.	Zimna woda
Plukanie końcowe neutralizacja pH 5,5 - 6,5	5 min.	Zimna woda
Wirowanie	4 min.	400 obr/min.
Suszenie	15-20 min.	Max. 80°C

Maksymalny wsad do pralnicy / suszarki to 70%

W końcowym etapie prania, powinno odbyć się zakwaszenie do poziomu pH 5,5 – 6,5.



Maksymalna temperatura prania 70°C.



Dozwolone bielenie tylko środkiem tlenowym/bezchlorowym.



Dopuszczalne suszenie w suszarce bębnowej w normalnej temperaturze, temp. wyjściowa max. 80°C.



Prasowanie w maksymalnej temperaturze 150°C.



Nie czyścić chemicznie.

### Sterylizacja

W przypadku stosowania sterylizacji produktu, powinna odbywać się ona w autoklawach parowych w temperaturze 134°C przez 5-7 min., bądź 121°C przez 15 min.

Nie sterylizować produktu w jednym wsadzie razem z metalowymi kontenerami.

### Pierwsze użycie

Produkt w końcowej fazie produkcji jest wstępnie czyszczony, jednak przed pierwszym użyciem musi być bezwzględnie wyprany.

### Zalecenia

Należy regularnie kontrolować powierzchnię w przestrzeniach ładunkowych pralek / suszarek, celem sprawdzenia, czy nie ma tam miejsc szorstkich mogących uszkodzić tkaninę.

Produkt może być prany w tradycyjnych pralniach szpitalnych oraz w pralniach przemysłowych.

W przypadku konieczności usuwania plam należy stosować wybielacze nie zawierające chloru.

Niejonowy środek piorący powinien mieć temperaturę mętnienia powyżej 70°C.

Należy stosować wyłącznie środki piorące posiadające wpis do rejestru Urzędu Rejestracji Wyrobów Medycznych.

W celu zachowania właściwości produktu nie należy prać go z białą bawełnianą.

Plukanie powinno spowodować usunięcie środków piorących. Pozostałości środków piorących niekorzystnie wpływają na właściwości tkanin zastosowanych w produkcie.

pH kąpieli piorącej maksymalnie 10,5.

### Czynności niedozwolone

Nie zaleca się stosowania środków zmiękczających.

Nie wolno przeładowywać pralki / suszarki. W przeciwnym razie tekstylia mogą ulegać zagnieceniom.

**Nie wolno maglować produktu.**

Nie wolno stosować środków piorących zawierających chlor.

Nie wolno używać produktu w pobliżu źródła otwartego ognia.

### Warunki Gwarancji

W okresie gwarancji producent zobowiązuje się do naprawy bądź wymiany produktu, wynikającej z wad materiałowych lub konstrukcyjnych.

W celu zachowania gwarancji należy bezwzględnie stosować się do niniejszej instrukcji, jak i wszelkich zaleceń udzielanych przez producenta.

W przypadku wystąpienia roszczeń gwarancyjnych, użytkownik musi w jednoznaczny sposób udokumentować krotność użycia produktu.



GARMEX A.Jafiszow, W.Kamiński sp.j.  
Ignatki 40B, 16-001 Kleosin, Polska  
Tel.: +48 85 663 03 14, biuro@garmex.pl