



MEDOBAG

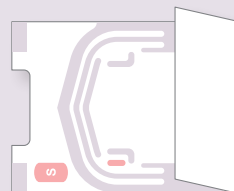
samoprzylepne, papierowo-foliowe

torebki
do sterylizacji

Jednorazowe opakowania medyczne, zgodne z obowiązującymi normami PN-EN 868-3 i 5 oraz PN-EN ISO 11607-1 i 2, stosowane do bezpiecznej sterylizacji parą wodną.

CHARAKTERYSTYKA

- Torebki samoprzylepne eliminują potrzebę użycia zgrzewarki.
- Wstępnie złożone w celu ułatwienia prawidłowego zamknięcia opakowania.
- Wyposażone w wycięcie na kciuk na szczycie opakowania ułatwiające otwarcie pakietu.



WSKAŹNIK PROCESU

- Zewnętrzny i wewnętrzny wskaźnik procesu sterylizacji określający przebieg procesu.
- Wskaźnik sterylizacji parą wodną **STEAM**.
- Jednoznaczna zmiana zabarwienia wskaźnika wskazuje na przebieg procesu:

różowy  STEAM   brązowo-czarny

- Z uwagi na nieprzepuszczalność folii dla czynnika sterylizującego oraz na warunek, iż wskaźnik chemiczny procesu powinien być tak umieszczony, aby był poddany takim samym warunkom sterylizacji jak sterylizowany wyrób, wszystkie wskaźniki zostały umieszczone poza przestrzenią pakowania, na papierze od strony folii, w obrębie zgrzewu fabrycznego.



NADruk

- Umieszczony na papierze w obrębie zgrzewu fabrycznego, przy użyciu atramentu na bazie wody, poza powierzchnią przeznaczoną do bezpośredniego kontaktu z wyrobami sterylizowanymi.
- Każdą torebkę opatrzone odpowiednim numerem serii.
- Czytelne oznakowanie w języku polskim.

WARSTWA FOLIOWA

- Wielowarstwowa, bez rozwarstwień, wolna od porów, wad, substancji obcych i toksycznych.
- Optymalna grubość folii – 52 µm – składająca się z sześciu warstw, wytrzymała i odporna na rozerwanie.

WARSTWA PAPIEROWA

- Papier medyczny o gramaturze 60 g/m². Dobrej jakości papier pozwala na uniknięcie tzw. podwójnego pakowania.
- Specjalna charakterystyka papieru zapewnia odpowiednią barierę mikrobiologiczną dla drobnoustrojów.

ZGRZEw

- Trójścieżkowy zgrzew redukuje do minimum pylenie włókien oraz zmniejsza ryzyko zniszczenia opakowania podczas załadunku.
- Wyposażone w tzw. zgrzew zabezpieczający, który chroni opakowanie przed zniszczeniem przy pakowaniu, transporcie i przechowywaniu.
- Dodatkowe zgrzewy narożne zapobiegające zawijaniu folii na rogach.

ZNAK CE

- Zgodnie z obowiązującą ustawą o wyrobach medycznych znak CE umieszczono na opakowaniu jednostkowym (pudełku) oraz na opakowaniu zbiorczym.

DOSTĘPNE ROZMIARY

Torebki MEDIBAG są konfekcjonowane po 200 szt. w jednostkowym opakowaniu handlowym.

Rozmiar [mm x mm]		
57 x 70	90 x 135	135 x 255
57 x 105	90 x 230	190 x 330
70 x 230	100 x 230	200 x 330

PRODUCENT:

MEDILAB Sp. z o.o. 15-531 Białystok
ul. Niedźwiedzia 60 • Tel. 85 747 93 10
www.medilab.pl

INSTRUKCJA UŻYCIA



Sterylizowane przedmioty umieścić wewnątrz torebki.



Papierowy pasek osłaniający warstwę kleju usunąć bezpośrednio przed zamknięciem opakowania.



Zgiąć wstępnie złożony brzeg papieru i dokładnie zakleić. Prawidłowe zamknięcie torebki zabezpiecza przed tworzeniem kanalików przez i wokół powierzchni samoprzylepnej.

UWAGA:

Opakowanie wypełnić w 75%, aby w czasie sterylizacji nie uległo uszkodzeniu. Nadmierne wypełnienie opakowania może spowodować uszkodzenie zgrzewów lub rozerwanie papieru.

Sposób otwierania

- Otworzyć torebkę z odpowiedniej strony sugerując się symbolem jednoznacznego kierunku otwierania.
- Otworzyć na ok. 30–50%.
- Ostrożnie wyjąć wysterylizowane przedmioty unikając kontaminacji krzyżowej.

PRZECHOWYWANIE

Torebki należy magazynować w chłodnym, suchym i czystym miejscu. Unikać nasłonecznienia i wysokich temperatur.

Wysterylizowane pakiety mogą być przechowywane do 3 lat od daty produkcji opakowania, pod warunkiem, że opakowanie nie zostało uszkodzone i dotrzymane zostały zalecane warunki przechowywania.

