

Opakowania włókninowo-foliowe Stericlin[®] Blue Line Opakowania dla ciężkich przedmiotów – ISO 11607, CE

Opakowania włókninowo-foliowe są optymalnym opakowaniem dla materiałów medycznych przeznaczonych do sterylizacji dużych i ciężkich przedmiotów. Gramatura Blue Line wynosi 60g/m² i składa się z mocnej włókniny ze zgrzaną folią kompleksową. Trzy wskaźniki sterylizacji PARA-, EO- i FORM są nadrukowane poza obszarem wypełnienia. Blue Line zawiera zarówno techniczne jak i sterylne zalety opakowania z włókniny ze wszystkimi zaletami zastosowania opakowań przezroczystych. Wysoka przepuszczalność dla powietrza i pary wodnej umożliwia sterylizację materiałów medycznych o dużej objętości i porowatości. Wytrzymałość mechaniczna sprawdza się również w trudnych przypadkach - przy prostym i szybkim napełnianiu.



Sposób użycia:

Opakowania z włókniny Stericlin[®] Blue Line są przeznaczone, ze względu na wykorzystanie włókniny, dla znacznie wyższych obciążeń niż konwencjonalne opakowania papierowe lub foliowe. Mimo to, przy użyciu tego typu opakowań, obowiązują podstawowe zasady, których należy przestrzegać, aby zapewnić prawidłowy przebieg procesu napełniania opakowania aż do uzyskania pełnej sterylności.

Napełnianie:

Należy napełniać opakowanie tylko do maksymalnie trzech czwartych jego objętości i zostawić przynajmniej 5 cm miejsca na zgrzew, tak aby uniknąć na nim nacisku. Przedmioty ostre lub z ostrzem powinny być zabezpieczone tak, aby uniknąć uszkodzenia opakowania. Proszę unikać załamania opakowania, gdyż może to wpłynąć niekorzystnie na prawidłowy wynik sterylizacji. Otwarte materiały medyczne przeznaczone do sterylizacji należy zapakować otworem do strony opakowania zawierającego włókninę. Tylko tak można zagwarantować optymalne przenikanie pary.

Zgrzew:

Indywidualna temperatura zgrzewania potrzebna dla danego urządzenia powinna być ustalona przez użytkownika – zalecana temperatura to 180°C i 190°C.

Do zgrzewania polecamy zgrzewarki przepływowe z przewodnicą rolkową lub ręczną.

Załadunek kosza sterylizacyjnego:

Mniejsze opakowania należy wkładać luźno, na stojąco w koszu, pojedyncze opakowania powinny się nawzajem podparować. Należy układać stronę z włókniną do strony z włókniną i stronę z folią do strony z folią, wtedy przenikanie pary i suszenie jest optymalne.

Po sterylizacji:

Należy skontrolować po procesie sterylizacji zabarwienie wskaźnika i nienaruszalność opakowania. Jeżeli opakowania, przez okres 30 minut po sterylizacji, są jeszcze wilgotne, to nie nadają się one do magazynowania i towary muszą być na nowo zapakowane.

Otwieranie :

Aby zapewnić przy ciężkich materiałach medycznych łatwe otwieranie, torby są otwierane przy pomocy specjalnie oznaczonej i uformowanej czołowo spiny zgrzewu aż po brzegi. W celu opróżnienia torebki należy ją położyć na stole i otworzyć najpierw zgrzewy w rogach torby (zabezpieczają one przed gromadzeniem się kurzu pomiędzy folią a włókniną podczas magazynowania). W czasie opróżniania opakowania z narzędziami medycznymi należy zachować prawidłowy kierunek. Jest on jasno oznaczony symbolem po stronie spiny.

Magazynowanie:

Magazynowanie powinno odbywać się przy uwzględnieniu ochrony przed wilgocią, zabrudzeniem, robactwem, uszkodzeniami mechanicznymi, temperaturami i promieniami UV oraz oddzielnie od produktów niesterylnych.

Blue Line rękawy – długość 100m

Nr artykułu	Rozmiar w cm	Sztuk w opak.
3FKFS240206	10	3
3FKFS240210	15	2
3FKFS240212	20	2
3FKFS240214	25	2
3FKFS240216	30	1
3FKFS240220	42	1

Blue Line torebki

Nr artykułu	Rozmiar w cm	Sztuk w opak.
3FKFB240105	27 x 36	500
3FKFB240110	32 x 45	500
3FKFB240115	40 x 52	500
3FKFB240120	50 x 60	250
3FKFB240125	57 x 72	250