



## Karta techniczna produktu

**Koc ogrzewający, nr art. 1000001424**



### Opis:

Koc ogrzewający jednorazowego użytku zielony/niebieski, niepyłący, miękki i oddychający.  
Warstwa wierzchnia włóknina PP 30 g/m<sup>2</sup>, niebieska  
Warstwa dolna włóknina PP 30 g/m<sup>2</sup>, zielona  
Warstwa środkowa - wypełnienie Molton 60g/m<sup>2</sup>, biała  
Wszystkie warstwy zgrzewane ultradźwiękowo. Brzegi zewnętrzne zgrzewane szerokim ścięciem w technice ultradźwiękowej. Dłuższe brzegi podwinięte i zszyte szwem ultradźwiękowym. Wzdłuż koca przez środek 2 szwy zapobiegające przesuwaniu się poszczególnych warstw.  
Wyrób wolny od ftalanów, bez zawartości lateksu – oznakowanie na etykiecie.  
Możliwość podgrzewania w cieplarni do 40°C  
Produkowane dla Abena A/S, DK zgodnie z ISO 9001:2008

### Sposób użycia:

- Jednorazowy koc ogrzewający
- Idealny do utrzymania ciepła
- Łatwy w użyciu, przed, w trakcie i po zabiegu dla wydajnego ogrzania pacjenta
- Może być stosowany do niesterylnych procedur

### CE

CE, MD, MDR (EU) 2017/745. Klasa I

### Sterylizacja:

Dostarczany jako produkt niesterylny

### Pakowanie:

Opakowanie wewnętrzne: Folia PE

Opakowanie zewnętrzne: tekturowy karton

### Przechowywanie, trwałość i zarządzanie odpadami

Przechowywać w suchym miejscu oraz chronić przed promieniami słonecznymi.

Okres trwałości przed otwarciem: 5 lat

Zarządzanie odpadami: Przezroczysta folia PE może być spalana lub poddana recyklingowi. Tekturowy karton może być spalany lub poddany recyklingowi.

Art. nr	Produkt	Rozmiar	Gramatura	Warstwy	Ilość szt. opak. / kart.
1000001424	Koc ogrzewający	220x150 cm	30/30/60 g/m <sup>2</sup>	3 warstwy	1/25