

Tamponad gasväv med röntgentråd



Ingående delar/material

Färg

Gasväv: 100% bomull (32 trådar/cm²), vävda kanter
Vit

Röntgentråd: Bariumsulfat 60% (BaSO₄) och Polypropylen (PP), invävd Blå

Förpackningar

Innerförpackning IFP
Avdelningsförpackning AFP
Transportförpackning TFP

Material

medicinskt papper/plast
kartong
kartong

Avfallshantering*

förbränning/mjukplast
kartong
kartong

Produkten uppfyller ISO standard SS-EN 14079 Medicintekniska produkter - Krav på egenskaper och provningsmetoder för absorberande gasväv av bomull och bomull/viskos och gasväv av rayon

*Använt innehåll sorteras som kontaminerat avfall enligt lokala rutiner.

Art.nr.	Storlek cm	St/IFP	St/AFP	St/TFP	MBA
1298101	1 x 50	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298102	1 x 100	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298103	1 x 200	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298109	1 x 300	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298104	1 x 500	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298111	2 x 50	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298112	2 x 100	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298113	2 x 200	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298114	2 x 500	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298121	5 x 50	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298122	5 x 100	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298123	5 x 200	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298124	5 x 300	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298125	5 x 500	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298131	10 x 100	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP
1298132	10 x 300	1	10 x 1 = 10	10 x 12 = 120	TFP

MBA = minsta beställningsbara enhet

Indikation

Tamponaden absorberar blod, sekret och kroppsvätskor i sårhålor och fistlar vid omvårdnad och operation. Röntgentråden möjliggör kontroll av att inga kompresser glömts kvar i patienten efter avslutad procedur med hjälp av genomlysning. Inga kända kontraindikationer.

Bruksanvisning





Produkten är avsedd att användas av utbildad sjukvårdspersonal.

1. Öppna avdelningsförpackningen genom att öppna förpackningen från ovasida.
2. Använd rena händer/handskar för att ta ut en innerförpackning.
3. Öppna innerförpackningen och ta ut innehållet med sterila handskar eller pincett.
4. Kontrollera att tamponaden har en röntgentråd.
5. Fukta tamponaden med isoton koksaltlösning alternativt annan ordinerad vätska.
6. Placera tamponaden i avsedd kavitet.
7. Tamponaden kan lämnas kvar i öppen sårhåla. Material som hänger utanför sårhålan, klipps bort och täcks med lämpligt förband för att förhindra kontaminering.
8. Bytesintervall ska ske efter läkarordination.
9. OBS! Efter avslutad operationsprocedur kontrolleras att ingen tamponad finns kvar i förslutet sår. Exakt hur rutin utförs varierar från avdelning till avdelning, det viktiga är att kontrollen görs.



Lagring och hållbarhetstid

Förvaras på torr och sval plats utan direkt solljus eller påverkan från värmekälla.

Produkten är hållbar 5 år från tillverkningsdatum.

	Produkt steriliserad i EO enl. ISO 11135:2014
	Denna produkt är avsedd för engångsbruk. Återanvändning kan innebära risk för bristande prestanda hos produkten
	CE-märkt enl. MDD 93/42/ECC klass IIa, Notified Body: 0197 TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd
	Använd inte produkten om förpackningen är skadad. Innehållet är sterilt om förpackningen är oskadad.

SYMBOLER ENL. SS-EN ISO 15223-1:2016

	Förpackningsmaterial är delvis återvinningsbart
	Produkten innehåller inte naturlatex

Övrigt

Tillverkaren svarar själv eller genom annan ekonomisk aktör för anmälan av incidenter till berörd myndighet.

AST Medical AB är certifierad enligt



och ansluten till  **FÖRPACKNINGS & TIDNINGS INSAMLINGEN**

Manufacturer:

Shaoxing Yibon Medical Co., Ltd
Paojiang Industrial Zone
Shaoxing, Zhejiang
China

Importer:

AST Medical AB
Backa Bergögata 5
422 46 Hisings Backa
Sweden
www.astmedical.se

EC-REP:

Obelis S.A.
Bd. Général Wahis 53
1030 Brussels
Belgium