

TISSU-TRANS® FILTRON 500 ml, 1000 ml och 2000 ml

Steril fettinsanling och -filtrering

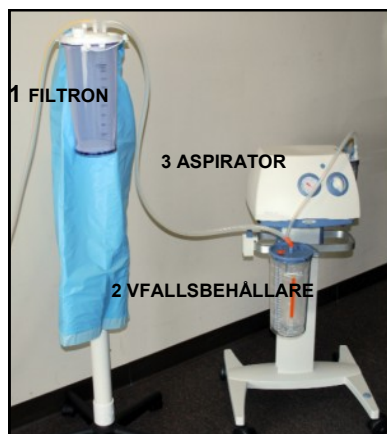
3-TT-FILTRON 500, 1000 och 2000

STERILE Sterila artiklar som medföljer:

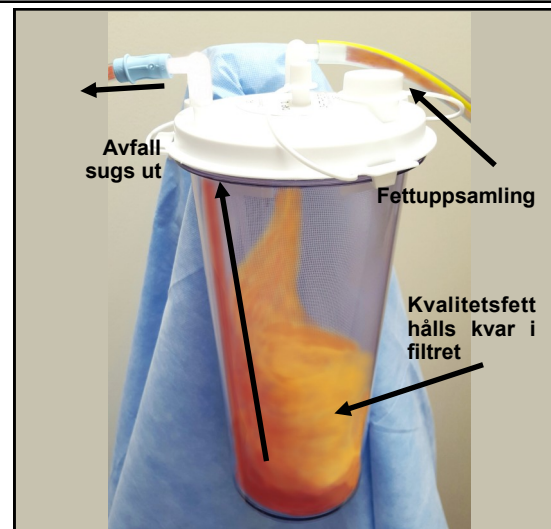
- ◆ Uppsamlingsbehållare med filter och avfallsextraktionsport
- ◆ Uppsamlings slang 180 cm (medicinsk kvalitet, gul rand)
- ◆ Transferings slang 15 cm med luerlockspets (medicinsk kvalitet)

Standardartiklar som också behövs:

- ◆ Hög ställning med universalgångjärn för behållare
- ◆ Sterilt draperi för mayostativ eller liknande för att täcka behållarställningen
- ◆ Standardiserad sugslang (1/4 tum eller 5/16 tum ID)
- ◆ Avfallsbehållare
- ◆ Sugkälla (inställd på cirka 38 cm Hg. (380 mm) eller 50 % effekt)
- ◆ 3 mm uppsamlingskanyl
- ◆ Återinjiceringskanyl
- ◆ Luerlocksprutor för överföring och återinjicering



FILTRON är placerad på slangen mellan fettugsningshandtaget och den standardiserade avfallsbehållaren.



Observera före användning:

1. Tissu-Trans® FILTRON är steril och en engångsprodukt. Enpatientsbruk.



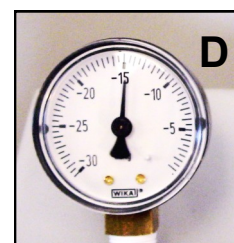
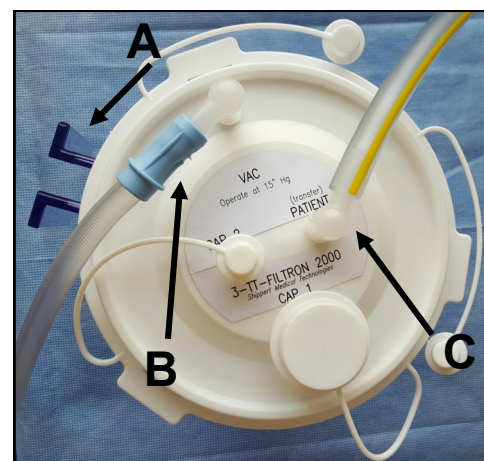
Får inte omsteriliseras eller återanvändas.

Utrustningen kan orsaka infektioner eller också kan utrustningens inbyggda egenskaper ändras om den steriliseras på nytt eller återanvänds.

2. Produkten är bruksfärdig. Öppna inte behållaren eller locket.
3. Säkerställ att vävnaden är väl hydratiserad - som vid ultravåt tumescent anesthesi.
4. En avfallsbehållare av standardtyp **ska användas** mellan FILTRON och sugenheten. Under uppsamlingen filtreras avfallet ut i avfallsbehållaren.
5. **Användning** av en 3 mm uppsamlingskanyl **rekommenderas**.
6. **Användning** av den medföljande slangen av medicinsk kvalitet **rekommenderas**, för att säkerställa en icke-toxisk bana.
7. Använd inte enheten om den sterila påsen är trasig eller punkterad.

Instruktioner :

1. Avlägsna sterila komponenter från påsen och placerar dem på en steril yta. Ta bort och släng skyddsförpackningen.
2. Täck behållarstället med ett sterilt skydd för Mayostativ (eller liknande).
3. Montera FILTRON på behållarställningen genom att föra in monteringsfästet på behållaren universalskärorna på ställningen - var noga med att bibehålla steriliteten. **A**
4. Anslut den standardiserade sugslangen till VAC-porten på behållarens lock. **B**
Anslut den andra änden till avfallsbehållaren och sugenheten.
5. Uppsamlingsslangen levereras ihoprullad. Avlägsna tejpens och anslut L-anslutningens ände till patientporten. **C** Anslut den andra änden till fettugsningshandtaget.
6. Slå på sugning. Kontrollera alla anslutningar. Justera vakuumptrycket till 15" eller 380 mm Hg. **D**
Systemet kan testas med steril saltlösning för att säkerställa ett bra flöde.
7. Samla in önskad mängd fett. Kvalitetsfett kommer att stanna kvar i filtret och avfallet sugas ut. Fett kvar i filtret kommer att vara redo för återinjektion.



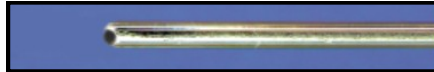
Filtrerat fett ska fortfarande innehålla 3-5 % vätska, vilket är nödvändigt för att säkra ett bra flöde under överföringen. När fett har överförts till sprutorna ska det dekanteras ytterligare och överflödigt vätska tryckas ut.





BORTTAGANDE/ÖVERFÖRING Alternativ 1: **Enheten ska hållas upprätt.**

1. Stäng av sugningen. Koppla ifrån slangarna från FILTRON locket, bibehåll steriliteten.
2. Stäng både VAC- och patientportarna på Tissu-Trans® locket med medföljande lock. Alla portar ska nu vara stängda.
3. Avlägsna locket från den stora CAP1-porten.
4. Sätt fast överförings- eller återinjiceringskanylen på luerlocksprutan.
5. Sätt in kanylen i CAP1-porten och dra ut det fett som ska återinjiceras. **A**
Upprepa detta med flera sprutor.
6. När önskad volym har överförts stängs hela systemet av.
7. Anslut återinjiceringskanylen. Fettet är redo att återinjiceras i mottagarstället.

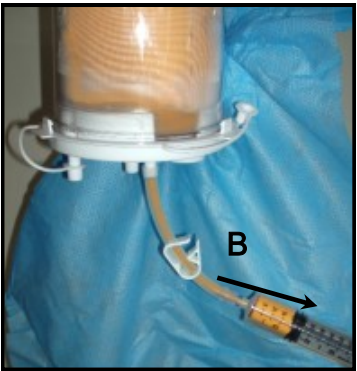


3-C-OP-3x30 snedslipad överföringskanyl med öppen ände för att avlägsna fett från FILTRON-system. 3 mm x 30 cm



BORTTAGANDE/ÖVERFÖRING Alternativ 2: **Produkten vänds upp och ner.**

1. Stäng av sugningen. Koppla bort slangarna från FILTRON-locket, bibehåll steriliteten.
2. Stäng VAC-porten på Tissu-Trans®-locket med det medföljande locket. Alla portar utom patientporten ska nu vara stängda.
3. Anslut överföringsslangen till patientöverföringsporten. **A**
Stäng den vita klämman på överföringsslangen. **Alla portar är nu stängda.**
4. Vänd försiktigt FILTRON upp och ner.
5. Sätt tillbaka den upp- och nervända behållaren på behållarställningen med samma hållare.
6. Sätt fast luerlock-sprutan på överföringsslangen. Öppna klämman och dra ut fett som ska återinjiceras. **B**
Upprepa detta med flera sprutor.
7. När önskad volym har överförts stängs hela systemet av.
8. Anslut återinjiceringskanylen. Fettet är redo att återinjiceras i mottagarstället.



Kassera i standardiserad medicinsk avfallsbehållare för biologiskt riskmaterial.



CEpartner4U, Esdoornlaan 13
3951DB Maarn NEDERLÄNDERNA
www.cepartner4u.eu



Varning: 1. Den här produkten kommer inte i sig att skapa en signifikant viktminskning. 2. Produkten bör användas med extrem försiktighet på patienter med kroniska sjukdomar. 3. Volymen förlust av blod och endogen kroppsvätska kan påverka intra och/eller postoperativ hemodynamisk stabilitet negativt.



Försiktighetsåtgärder: 1. Den här produkten är utformad för att forma kroppen genom att ta bort en begränsad mängd överflödigt fett via små snitt. 2. Endast läkare som har kunskap om fettsugning får använda den här produkten. 3. Ingreppets resultat kommer att variera beroende på patientens ålder, operationsstället och läkarens erfarenhet. 4. Resultatet av det här ingreppet kan bli eller inte bli permanent. 5. Mängden fett som tas bort bör begränsas till vad som är nödvändigt för att uppnå det önskade kosmetiska resultatet. 6. Alla återanvändbara komponenter måste steriliseras och alla engångskomponenter bytas ut för varje patient.

Användningsinstruktioner: Tissu-Trans Filtron är avsedd att användas när fragmentering, emulsion och aspiration av underhudsfett för estetisk kroppsformning önskas.

Får inte återanvändas eller omsteriliseras. Engångsbruk. Receptbelagd. Enligt federal lag får den här produkten endast säljas av eller på ordination av läkare.

