

HFS

multilayer film
pvc free

**SOLUZIONE PER EMOFILTRAZIONE
(RANGE F.U.N.) ATC B052B**
Soluzione per emofiltrazione BC30A
- Soluzione basica (B) -

Sterile ed Apirogena 4500 mL
1000 mL contengono:
Sodio cloruro 6,88 g
Sodio bicarbonato 3,17 g
Acqua per preparazioni iniezioni a 1000 mL
per ca. 7,5

Composizione elettrolitica
Sodio 155,8 mmol/l
Cloruro 117,8 mmol/l
Bicarbonato 37,8 mmol/l

Osmolarità teorica: 311,1 mOsm/l

Utilizzare solo dopo miscelazione
del comparto acido (A) con il comparto basico (B)

CATEGORIA TERAPEUTICA: soluzione per emofiltrazione
POSOLOGIA e DOSE: secondo prescrizione medica
USO: per emofiltrazione. Non per uso intratele.

AVVERTENZE

- Utilizzare solo se la confezione è integra e se la soluzione è limpida e priva di particelle visibili ad occhio nudo.
- Utilizzare una tecnica asettica nella connessione e nella decompressione della sonda. La preparazione si intende per una sola ed immediata somministrazione.
- La data di scadenza si riferisce al prodotto integro e costantemente conservato a temperatura compresa fra i 4°C e 30°C. L'eventuale utilizzo non può essere riutilizzato.

Composizione della soluzione finale dopo miscelazione

| | | | |
|----------|-----------|-------------|-------------|
| Sodio | 142 mEq/l | Cloruro | 112,5 mEq/l |
| Potassio | 2 mEq/l | Acetato | 4 mEq/l |
| Calcio | 3,5 mEq/l | Dicarbonato | 30 mEq/l |
| Magnesio | 1,8 mEq/l | Glucosio | 1 mEq/l |

per 10 - 15
Osmolarità teorica: 296,3 mOsm/l
HCO₃⁻ = 30 mEq/l

Verificare l'integrità del contenitore e la limpidezza della soluzione finale prima dell'impiego.
Da evitare dopo presentazione di risulta medica e da utilizzare sotto il controllo medico specialistico.
Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Titolo AIC: PINOLO GÖBBI F.lli ATTI - A.I.C. 021933045
Officina di produzione: ACS Deltar SA - 7748 Campiano CH
Concessionario di vendita B. BRAUN CAREX S.p.A. 41027 Mirandola (MO)
IL NUMERO D'IDENTIFICAZIONE, LA DATA DI PRODUZIONE
E LA DATA DI SCADENZA SONO RIPORTATI SUL RETRO

**SOLUZIONE PER EMOFILTRAZIONE
(RANGE F.U.N.) ATC B052B**
Soluzione per emofiltrazione
- Soluzione acida (A) -

Sterile ed Apirogena 4500 mL
1000 mL contengono:
Glucosio anidro
Potassio cloruro
Calcio cloruro idrato
Magnesio cloruro esaidrato
Acido acetico glaciale
Acqua per preparazioni iniezioni a 1000 mL
per ca. 7,5

Composizione elettrolitica

Potassio 117,8 mmol/l
Calcio 37,8 mmol/l
Magnesio 11,78 mmol/l
Cloruro 155,8 mmol/l
Glucosio anidro 1000 mg/l
Osmolarità teorica: 303 mOsm/l

Utilizzare solo dopo miscelazione
del comparto acido (A) con il comparto
basico (B)

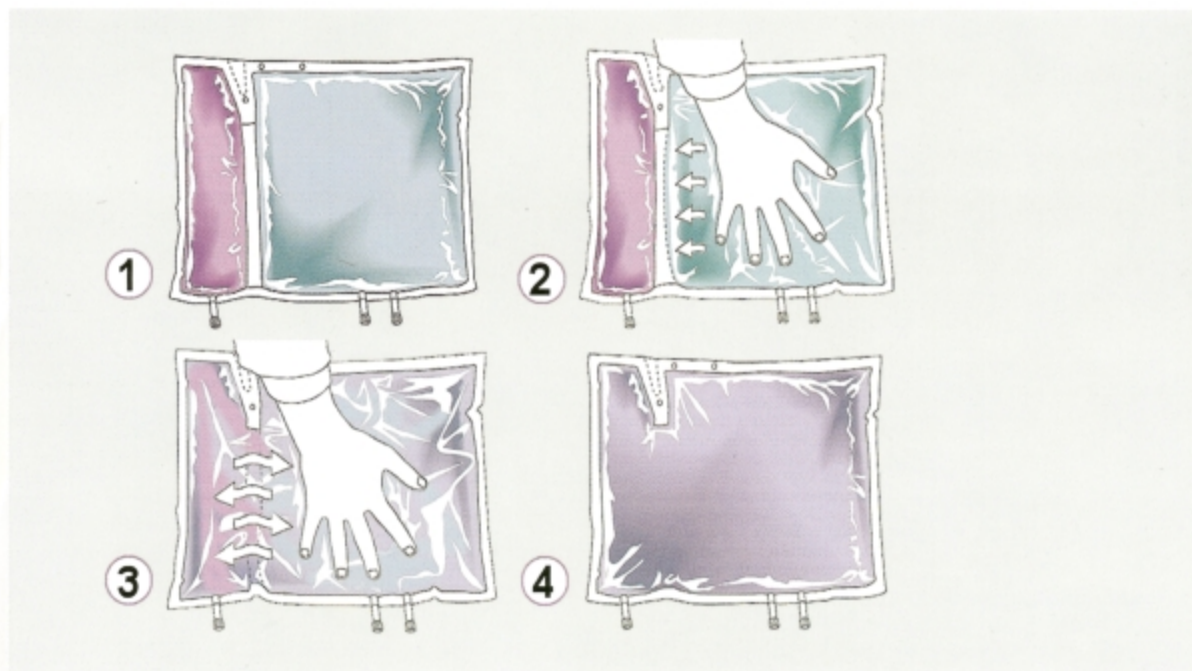
CATEGORIA TERAPEUTICA: soluzione per emofiltrazione
POSOLOGIA e DOSE: secondo prescrizione medica
per emofiltrazione. Non per somministrazione.

BC 30A

Per le autorizzazioni e la commercializzazione di questo
dispositivo medico, si rivolga al concessionario.
A.I.C. n. 021933045
Titolo AIC: PINOLO GÖBBI F.lli ATTI
Prodotto da ACS Deltar SA - 7748 Campiano CH
Concessionario di vendita B. BRAUN CAREX S.p.A.

double bag in haemofiltration

SACCA MULTICOMPARTIMENTALE PER EMOFILTRAZIONE



Dati Tecnici

Formato
mL 4500+500 - mL 5000+500

Caratteristiche
Film multistrato pvc free approvato USP, EP, JP, FDA

Uso
Emofiltrazione

Multichamber bag for Haemofiltration

Technical data

Volume
mL 4500+500 - mL 5000+500

Characteristics
Multilayer film pvc free USP, EP, JP, FDA approved

Use
Haemofiltration

Manufactured by:
PAOLO GOBBI FRATTINI
I - 23030 Tovo S. Agata (SO)
Str. provinciale per Vervio, 8
Tel. +39 0342 771017 - Fax +39 0342 771018

Distributed by:

Haemopharm Healthcare s.r.l.
Viale Cirene, 1 - I - 20135 MILANO
Phone: +39 02 5513513
Fax: +39 02 55191982
E-mail: info@haemopharm.it
www.haemopharm.it