

K
N
O
W
M
E
D
I
C
A
L

Sacche Alimentazione Enterale e Parenterale



*Total
Enteral and Parenteral
Nutrition Bags*

ENT INFUSION

Sacche Alimentazione Enterale in EVA ***Enteral Nutrition EVA Bags***

Trattasi di sacche da utilizzarsi per Alimentazione su pazienti per via enterale.

La sacca, di varie capacità, viene riempita su ricetta medica di sostanze alimentari preparate dalle principali aziende farmaceutiche e poi somministrate al paziente con un deflussore che si differenzia dagli altri per l'attacco finale. Al posto del Luer Lock Maschio ha un raccordo nutrizione universale a scalini per essere agganciato al sondino naso-gastrico.

L'alimentazione enterale, infatti, non avviene per via endovenosa, ma tramite corretto sondino si raggiunge direttamente l'apparato digerente (esofago o stomaco).

Le sacche enterali, indipendentemente dalla capacità, possono differenziarsi dal tappo che possiedono:

- Tappo piccolo, utilizzabile in Francia ed ex colonie francesi (più economiche)
- Tappo grande, utilizzabile in Italia, resto d'Europa e resto del Mondo

Il deflussore di svuotamento ha due caratteristiche utili a superare la densità e viscosità del farmaco, quali:

- Camera di gocciolamento priva di filtro soluzione
- Set spesso utilizzato su pompa per garantire la continuità e regolarità del flusso.

Importante: in caso d'utilizzo con pompa è possibile produrre il set compatibile, previo verifica del campione utilizzato dal cliente.

These items are bags to be used on patients for Enteral Nutrition.

The enteral nutrition bag, in different size, in referring to the doctor prescriptions, is filled of nutrition drug prepared by the main pharmaceutical companies and after administrated to the patient with infusion set that it is different from the others for the final connector. In fact instead of the Male Luer Lock there is a universal nutrition connector to be linked to the probe nose-gastric.

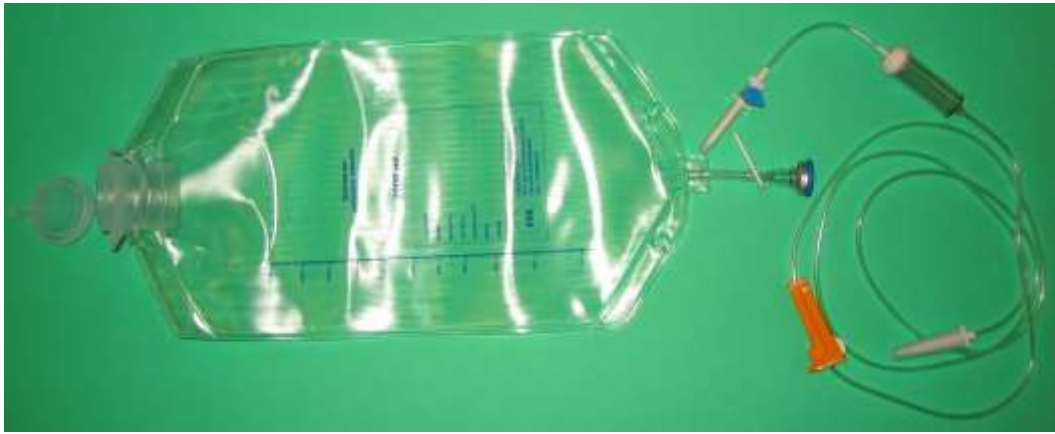
In fact the enteral nutrition process do not happens for intravenous but through a probe nose-gastric in order to go directly to the digestive apparatus (oesophagus and stomach).

The enteral bags, independently from the capacity, could be different from the its cap:

- *Little cap, usable in France and ex French colonies (cheaper)*
- *Big cap, usable in Italy, rest of Europe and rest of the World*

The empty infusion set has two characteristics helpful for overcoming the density and viscosity of drugs, that are:

- *The drip chamber is without solution filter*
- *The set is often used with infusion pump to guarantee the continuity and regularity of flow rate*
Important: in case of use with pump it is possible produce the enteral administration set compatible, upon checking of samples used by the customer.



SACCHE ALIMENTAZIONE ENTERALE E.V.A. SENZA SET DI SVUOTAMENTO
ENTERAL NUTRITION EVA BAGS WITHOUT EMPTY SET

CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	IMBALLO PACKAGING
EB100000-O	1000 ml.	30
EB150000-O	1500 ml.	30
EB250000-O	2500 ml.	30



**SACCHE ALIMENTAZIONE ENTERALE E.V.A. CON SET DI
SVUOTAMENTO SALDATO**
**ENTERAL NUTRITION EVA BAGS WITH LINKED EMPTY
SET**

CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	IMBALLO PACKAGING
EB100010-O	1000 ml.	30
EB150010-O	1500 ml.	30
EB200010-O	2000 ml.	30
EB250010-O	2500 ml.	30
EB300010-O	3000 ml.	30

PAR INFUSION

Sacche Alimentazione Parenterale in EVA *Parenteral Nutrition EVA Bags*

Trattasi di sacche da utilizzarsi per Alimentazione su pazienti per via parenterale.

La sacca può essere di diverse capacità, da 150 ml. a 1000 ml. è utilizzata in reparti pediatrici, mentre da 2000 ml. a 5000 ml. è adatta a pazienti adulti.

Solitamente viene fornita assemblata come semplice sacca.

These items are bags to be used on patients for Parenteral Nutrition.

The parenteral nutrition bag could be in different size, from 150 ml to 1000 ml are for pediatric use, while from 2000 ml to 5000 ml are for adults.

Usually, the parenteral nutrition bag is assembled like a simple bag.



SACCHE ALIMENTAZIONE PARENTERALE E.V.A. SENZA SET DI RIEMPIMENTO PARENTERAL NUTRITION EVA BAGS WITHOUT FILLING SET

CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	IMBALLO PACKAGING
PB015000-O	150 ml.	100
PB025000-O	250 ml.	100
PB050000-O	500 ml.	100
PB100000-O	1000 ml.	100
PB200000-O	2000 ml.	50
PB300000-O	3000 ml.	50
PB400000-O	4000 ml.	50
PB500000-O	5000 ml.	50

Può essere anche fornita con set di riempimento (solitamente set a 3 vie) o in kit con deflussore di svuotamento senza ftalati.

The parenteral nutrition bag could be also supplied with filling set (usually 3 ways filling set) or in kit with an administration infusion set PVC DEHP FREE.



**SACCHE ALIMENTAZIONE PARENTERALE E.V.A. CON SET DI RIEMPIMENTO
3 VIE
PARENTERAL NUTRITION EVA BAGS WITH 3 WAYS FILLING SET**

CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	IMBALLO PACKAGING
PB015030-O	150 ml.	50
PB025030-O	250 ml.	50
PB050030-O	500 ml.	50
PB100030-O	1000 ml.	50
PB200030-O	2000 ml.	50
PB300030-O	3000 ml.	50
PB400030-O	4000 ml.	30
PB500030-O	5000 ml.	30



**SACCHE ALIMENTAZIONE PARENTERALE E.V.A. CON SET DI
RIEMPIMENTO 3 VIE CON VASCHETTA
PARENTERAL NUTRITION EVA BAGS WITH 3 WAYS FILLING SET WITH
DRIP CHAMBER**

CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	IMBALLO PACKAGING
PB015031-O	150 ml.	50
PB025031-O	250 ml.	50
PB050031-O	500 ml.	50
PB100031-O	1000 ml.	50
PB200031-O	2000 ml.	50
PB300031-O	3000 ml.	50
PB400031-O	4000 ml.	30
PB500031-O	5000 ml.	30

Può essere anche fornita ambrata o con aggiunta di copri sacca per farmaci fotosensibili.

The parenteral nutrition bag could be also supplied amber coloured or with an additional cover-bag for photosensitive solutions.

SACCHE ALIMENTAZIONE PARENTERALE E.V.A. CON SET DI RIEMPIMENTO 3 VIE CON COPRISACCA PARENTERAL NUTRITION EVA BAGS WITH 3 WAYS FILLING SET WITH COVER-BAG		
CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	IMBALLO PACKAGING
PB015032-O	150 ml.	50
PB025032-O	250 ml.	50
PB050032-O	500 ml.	50
PB100032-O	1000 ml.	50
PB200032-O	2000 ml.	50
PB300032-O	3000 ml.	50
PB400032-O	4000 ml.	30
PB500032-O	5000 ml.	30



SACCHE ALIMENTAZIONE PARENTERALE E.V.A. AMBRATA CON SET DI RIEMPIMENTO 3 VIE AMBRATO E CON DEFLUSSORE PVC-FREE AMBRATO PARENTERAL NUTRITION EVA BAGS WITH 3 WAYS FILLING SET WITH DRIP CHAMBER AMBER COLOURED		
CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	IMBALLO PACKAGING
PB015336-O	150 ml.	30
PB025336-O	250 ml.	30
PB050336-O	500 ml.	30
PB100336-O	1000 ml.	30
PB200336-O	2000 ml.	30
PB300336-O	3000 ml.	30
PB400336-O	4000 ml.	30
PB500336-O	5000 ml.	30

Può essere anche fornita a doppio comparto.

The parenteral nutrition bag could be also supplied in double size.



**SACCHE ALIMENTAZIONE PARENTERALE E.V.A.
PARENTERAL NUTRITION EVA BAGS**

CODICE CODE	CAPACITA' CAPACITY	SET RIEMPIMENTO FILLING SET	IMBALLO PACKAGING
PB125000-O	1000+250 ml.	no	30
PB125040-O	1000+250 ml.	3 vie + 1 via 3 ways + 1 way	30
PB350000-O	3000+500 ml.	no	30
PB350040-O	3000+500 ml.	3 vie + 1 via 3 ways + 1 way	30

KNOWMEDICAL

Revisione Ottobre 2014

KNOWMEDICAL S.r.l.

Sede legale: Via Verdi, 15 - 46019 Viadana (MN) ITALY

Sede produttiva: Via Guido Rossa, 36 - Zona Industriale Gerbolina - 46019 Viadana (MN) ITALY

Tel. +39 0375 781774 - Fax +39 0375 785933

Web: www.knowmedical.com - E-mail: info@knowmedical.com