

**1 CONEXÃO SPIKE**

- Para acesso em bolsas ou frascos de nutrição enteral ou hidratação.

**2 CONEXÃO ENPLUS**

- Para sistema fechado adaptável em frascos ou bolsa de nutrição enteral.

**3 RESPIRO**

- Respiro de ar que evita o colapamento do frasco.

**4 CONTROLE EFICAZ**

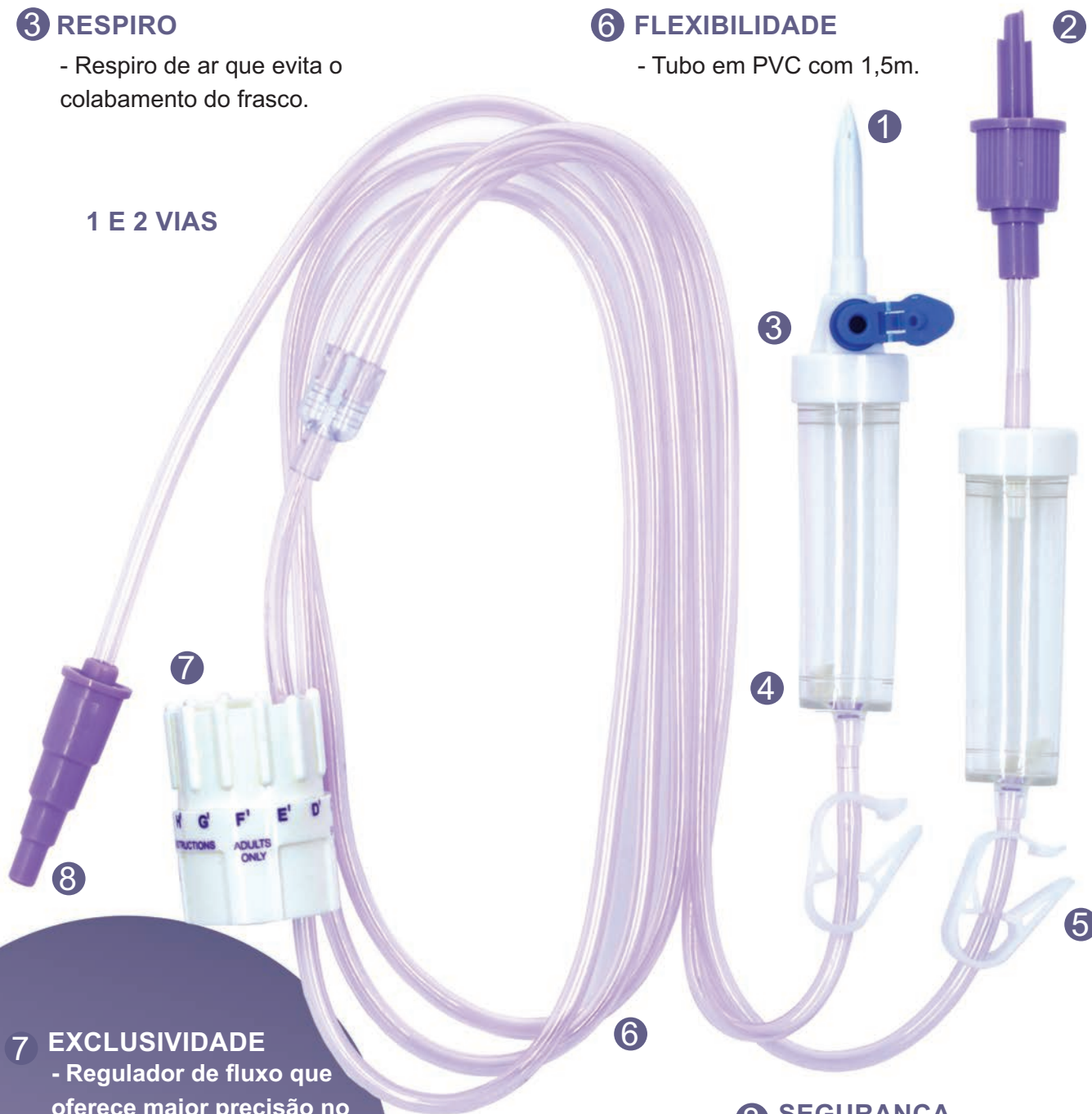
- Câmara gotejadora confeccionada em ABS, utilizada para visualização do gotejamento de nutrição enteral ou hidratação.

**5 CLAMP**

- Pinça que promove a interrupção do fluxo quando a dieta não está sendo administrada.

**6 FLEXIBILIDADE**

- Tubo em PVC com 1,5m.



1 E 2 VIAS

**7 EXCLUSIVIDADE**

- Regulador de fluxo que oferece maior precisão no ml/hora desejado, sendo 9 posições para nutrição enteral e 4 níveis para hidratação.

- Variação média de 6%

**8 SEGURANÇA**

- Conector escalonado incompatível com dispositivos de infusão intravenosa, conectando-se apenas com a sonda de nutrição enteral, minimizando os erros de administração.

O EQUIPO  
 ENTERAL COM  
 REGULADOR  
 DE FLUXO GMI  
 É UMA  
 INOVAÇÃO NO  
 CONTROLE E  
 ADMINISTRAÇÃO  
 DE NUTRIÇÃO  
 ENTERAL A  
 PACIENTES EM  
 USO DE SONDA  
 ENTERAL.

## 1 VIA



## INDICAÇÃO

- O Equipo Enteral com Regulador de Fluxo GMI (2 vias) é recomendado para administração de soluções de nutrição enteral ou hidratação de forma intermitente sem a necessidade de desconexão.

O Equipo Enteral com Regulador de Fluxo GMI (1 via) é recomendado para administração de soluções de nutrição enteral ou hidratação.

Ambos podem ser utilizados em modalidade *Home Care*, em que o paciente poderá manusear e administrar o produto conforme recomendação e sob orientação do profissional habilitado. Ou ambiente hospitalar, clínicas e unidade de saúde por profissional devidamente habilitado para pacientes em uso de sonda enteral. Produto esterilizado e livre de látex

- Para a desobstrução do regulador em casos de oclusões deve ser feito o movimento de abrir e fechar totalmente por no mínimo 3 vezes.



CLIQUE OU  
 APONTE A  
 CÂMERA DO  
 CELULAR PARA  
 ACESSAR O  
 FLUXO NOMINAL  
 DAS DIETAS.



340  EQUIPO ENTERAL COM REGULADOR DE FLUXO GMI						
Registro ANVISA N° 80423540075						
Código	MODELO	TIPO DE PONTA	TIPO DE CONECTOR	FLUXO MÍN (ml/min)	FLUXO MÁX (ml/min)	Comprimento do Tubo (cm)
340-1-PPES	1 VIA	Perfurante	Escalonado	18	917	150
340-2-PPEPES	2 VIAS	Perfurante/ EnPlus	Escalonado	18	917	150
340-1-EPES	1VIA	EnPlus	Escalonado	18	917	150