

Amino Acid

【IAMIH】Aminopoly-H® 500mL/Bot

ATC Code : B05BA01

中文名：富安命注射液 «中化»

適應症：肝昏迷時氨基酸之補給。

成分：Each mL contains:

Essential Amino Acid	mg/mL	W/V%
L-Isoleucine	9.20	0.920
L-Leucine	9.45	0.945
L-Lysine Acetate	3.95	0.395
L-Methionine	0.65	0.065
L-Phenylalanine	0.30	0.030
L-Threonine	3.00	0.300
L-Tryptophan	0.70	0.070
L-Valine	8.90	0.890
Non-Essential Amino Acid		
L-Alanine	8.4	0.840
L-Arginine HCl	9.2	0.920
L-Histidine	3.1	0.310
L-Proline	5.3	0.530
L-Serine	2.6	0.260
Aminoacetic Acid	5.4	0.540
L-Aspartic Acid	0.2	0.020
L-Tyrosine	0.6	0.060
L-Cysteine	0.2	0.020
Amino Acid	7.115 W/V%	
Branched Chain Amino Acid	2.755 W/V%	
Total Nitrogen	11.3 g/L	
Fischer Ratio	42.52	
Na ⁺	15-16 mEq/mL	
Cl ⁻	0 mEq/mL	

Fischer's ratio: the molar ratio of branched-chain AAs (BCAAs: leucine, valine, isoleucine) to aromatic AAs (phenylalanine, tyrosine).

藥理分類：Amino acids, Intravenous Nutritional Therapy.

用法用量：**Hepatic encephalopathy in patients with cirrhosis or hepatitis:**

500 mL 2-3 hrs daily.

Malabsorption or malnutrition:

400-600 mL by continuing infusion through central venous catheter.

- 通常成人 1 日：500mL 以 50% 葡萄糖 80ml 混合於 2 到 3 小時內緩慢點滴靜脈注射。
- 無法經口營養攝取患者或經口營養攝取不完全場合之患者，施以高能量輸液法時，Aminopoly-H 1 日 400~600ml 經中心靜脈持續注入。

不良反應：水腫、BUN 增加、電解質不平衡、靜脈炎。

注意事項：1. 本劑含 Na⁺ 約 52.85mEq/L，當大量投予或與電解質液併用時，要注意電解質平衡。
2. 靜脈注射本劑時須作適當稀釋，並添加適當的熱量。若有靜脈血栓或靜脈炎發生，則須停止注射或更換注射位置。

3. 心肌梗塞病人注射氨基酸時，須加入 Dextrose，因為缺氧下自由脂肪酸不能被心肌利用，而能量只能來自肝糖或葡萄糖之無氧分解。

4. 腎功能不全、胃腸出血、糖尿病、心臟機能不足者應慎用。

懷 孕 期： 本劑對動物生殖之研究尚未完全確立，對孕婦注射 本劑是否會對胎兒造成傷害或影響生殖能力尚未知道，因此本 劑給予孕婦使用時，必須注意。