

52,5mm

【不良反应】报告的胃肠不耐受的情况，包括恶心、呕吐、胃肠气胀、腹胀、腹部痉挛性绞痛及腹泻。此外，罕有皮疹的报告。

【禁忌】

- 1. 对本品中任何成份过敏者禁用。
2. 本品禁用于不能口服或肠内进食的情况，包括肠梗阻，严重的短肠综合征或高排量量的横膈。
3. 本品禁用于半乳糖血症患者。
4. 本品禁用于对牛奶和大豆蛋白过敏者。
5. 处于孕前期3个月的孕妇或者计划怀孕的妇女，日剂量不得超过1罐（400g）（参见【孕妇及哺乳期妇女用药】）。

【注意事项】

本品的正确使用对于防止堵塞和保证全部的营养转运是很重要的。本品不能经肠外或静脉给药。

- 1. 仅在医生指导下使用。
2. 使用过程中避免细菌污染。使用前后应洗手。
3. 开盖的罐子应该用盖子盖住，密封不彻底，干燥处，不用冰箱冷藏。一旦打开，本品应该在3星期内用完。
4. 配置好的溶液应该立即服用或加盖冰盒保存，在24小时内使用。如超过24小时未使用，应丢弃。
5. 当用于临时管饲时，管饲装置仅供单个患者使用，至少每24小时应替换，以避免细菌污染。在使用其他药物之前和之后用水冲洗管饲，可降低药物-营养素不相容性和管道堵塞的概率。
6. 在确认术后患者肠蠕动恢复之后，方可使用本品开始治疗。
7. 严重代谢异常的患者慎用。

52,5mm

【孕妇及哺乳期妇女用药】处于孕前期3个月的孕妇或者计划怀孕的妇女，应注意将每日剂量限定为1罐（400g），使本品提供的维生素A的剂量小于5000IU/天。

一项海外流行病学评估证实，在怀孕前3个月以及怀孕后的前3个月内，持续较长时间每日服用达到或者超过10000IU/天或维生素A的妇女所生婴儿的出生缺陷（主要包括与颅神经鞘瘤相关的缺陷）会增加。

【儿童用药】4岁以下儿童不宜服用本品。4岁或4岁以上儿童服用本品时，应遵照医生的说明和建议。

【老年用药】未进行该项试验。或遵医嘱使用。

【药物相互作用】未进行该项试验且无可参考文献。

【药物过量】未进行该项试验且无可参考文献。

【临床药理】

药代动力学 未进行该项试验且无可参考文献。

【贮藏】常置于干燥处保存。

【包装】400g/罐，24罐/箱

【有效期】36个月

53 mm

【执行标准】 JX20220039

【批准文号】 国药准字H20181147

【上市许可持有人】 名称：ABBOTT LABORATORIES B.V. 注册地址：Rietweg 21, 8041 AJ, Zwolle, the Netherlands 荷兰

【生产企业】 企业名称：ABBOTT LABORATORIES B.V. 生产地址：Rietweg 21, 8041 AJ, Zwolle, the Netherlands 荷兰

【境内联系人】 名称：雅培贸易（上海）有限公司 注册地址：上海市自由贸易试验区美盛路 56 号 4 楼 109 部位 邮政编码：200131 电话号码：400-920-2660 传真号码：021-63346300

配方号：0750 标签号：140-567-006 © 2024 Abbott

56 mm



69 mm

Front page

56 mm

肠内营养粉剂 (TP) 说明书 请仔细阅读说明书并在医师或药师指导下使用 警告语：本品不能经肠外或静脉给药。

【药品名称】

通用名称：肠内营养粉剂 (TP) 商品名称：ENSURE® (安素®) 英文名称：Enteral Nutritional Powder(TP) 汉语拼音：Changnei Yingyang Fenji(TP)

【成份】本品为复方制剂，其组分为：蛋白质、脂肪、碳水化合物、维生素、矿物质。每100g本品含有以下营养素：

Table with 4 columns: 项目, 单位, 每100g, 每罐(400g). Rows include Energy, Protein, Fat, Carbohydrate, Fiber, and various vitamins/minerals.

53 mm

产品特色

- 能量：本品能提供1kcal/ml能量。它的能量分配为14.2%蛋白，59%碳水化合物，31.8%脂肪。
• 蛋白质：本品能提供高生物价蛋白。蛋白水平适合于治疗状态稳定的人。本品中蛋白的含量为35.5g/L (8.9g/250ml)。蛋白来源包括酪蛋白和酪蛋白钠 (84%) 和分离的大豆蛋白 (16%)。热氮比为180:1，非蛋白热氮比为154:1。
• 本品不含麸质。
• 碳水化合物：本品提供135.5g/L的碳水化合物 (33.9g/250ml)，占总热量的54%。碳水化合物的来源包括水解的玉米淀粉和蔗糖。本品不含可导致腹泻相关的乳糖。
• 脂肪：本品中总的脂肪含量是35.5g/L (8.9g/250ml)，占总热量的31.8%。本品的脂肪来源是玉米油，是一种必需脂肪酸的来源，胆固醇水平低 (<5mg/250ml)。
• 渗透压浓度：本品具有等渗性，重量渗透分子浓度为443mOsm/kg水。因此只要正确的服用就不会引起因渗透压导致的腹泻，本品容积渗透分子浓度为573mOsm/L。
• 肾溶质负荷：314mOsm/L。

【性状】本品为淡黄色粉末，气芳香、味甜。

【适应症】可作为全营养支持或部分营养补充，适用于成人及4岁或4岁以上的儿童。可口服或管饲。

【规格】400g

52,5mm

【用法用量】本品不能经肠外或静脉给药。作为全营养支持或部分营养补充，可口服或管饲给予。打开容器后注意无菌操作以避免污染。本品在室温下或冷却后服用。

建议剂量

- 营养补充：本品作为口服补充营养时，建议每次250ml，每日三次。
• 全营养：本品作为唯一营养来源时，口服或管饲，剂量应根据个体的热量需要。

应用推荐

- 口服： 则备250ml服用量，在杯中加入200ml凉水，缓慢地搅拌下加入本品 (55.8g，6匙)，搅拌均匀溶解。400克的本品可制备7份250ml的服用量。

- 管饲： 在医生的指导下使用。根据患者的条件和耐受量调整流速、体量和稀释量。应小心避免在制备和使用过程中受到污染。额外需要的液体应以每袋和两袋之间的给水来满足。在服用时通过常规的管饲给予，也可通过治疗前后给水来补足所需水分。管饲后，胃内的残留物应每2或4小时检查一次，或在每次管饲前检查一次。如果患者表现出不能忍受（比如恶心、腹部疼痛、腹胀或腹泻），给药速度应减至25ml/h，接着再缓慢地增加至所需速度。此时患者应全浓度供给，速度和浓度不宜同时改变。如果患者的不能忍受可将配方稀释。

52,5mm

在连续进食时每3到6小时或每次间歇进食后，用水（如25至100ml）清洗管道，预防管道堵塞并且提供额外的水分。连续和间歇进食的时间见表1。

表1：本品给药时间表（示例）

Table with 2 main sections: 连续进食计划表 and 间歇进食计划表. Each section has columns for Day, Time, Rate, Intake Volume, and Energy.

Customer name: Offer number: Material: Description: Name of file: Printing colors: Date: Name of approver / date: Unique code: Winding:

EN IMPORTANT! Please check the entire proof with utmost care. We do not take any liability for any errors that escaped your notice, particularly if we were commissioned to modify the data supplied. With your approval you confirm its bindingness. DE WICHTIG! Bitte prüfen Sie den gesamten Korrekturabzug auf das Genaueste. Für vom Besteller übersehene Fehler übernehmen wir keine Verantwortung. NL BELANGRIJK! Controleer de gehele proef met de grootste zorg. Wij dragen geen verantwoording voor fouten die niet door u zijn opgemerkt. In het bijzonder, als wijzigingen met uw toestemming mochten worden aangebracht. Uw goedkeuring is derhalve voor ons bindend. CZ DŮLEŽITÉ! Zkontrolujte prosím důkladně celou navrženou grafiku (rozměry, text, barevnost, ...). Nebereme žádnou odpovědnost za případné chyby, které unikly vaší pozornosti, zvláště pokud jsme byli pověřeni upravit dodaná data. Odsouhlasením tohoto podkladu schvalujete data k tisku.