

ご使用に際して、この添付文書をよくお読みください。  
また、必要なときに読めるよう大切に保管してください。

第3類医薬品



ゼリア新薬

胃腸障害時の栄養補給，滋養強壮に

# ヘパリーゼS

肝臓水解物・刺五加乾燥エキス配合

滋養強壮保健剤

## 〔特 徴〕

- \*ヘパリーゼSは、天然の良質なレバーを消化吸収しやすいように分解した「肝臓水解物」を主成分として配合した医薬品です。
- \*ストレス社会で残業の機会が多く疲れを感じた時や、お付き合いが続いて胃腸の調子が良くない時などの栄養補給に効果を発揮します。
- \*肝臓水解物が新陳代謝を高めるとともに、刺五加乾燥エキスなどが滋養強壮に働きます。
- \*赤褐色の糖衣錠です。

## ⚠ 使用上の注意

### 相談すること



1. 服用後、次の症状があらわれた場合は副作用の可能性があるので、直ちに服用を中止し、この文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

関係部位	症 状
皮膚	発疹

2. しばらく服用しても症状がよくなる場合は服用を中止し、この文書を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談してください

## 〔効能・効果〕

滋養強壮，胃腸障害・栄養障害・病中病後・肉体疲労・発熱性消耗性疾患・妊娠授乳期などの場合の栄養補給，虚弱体質

(このような時の栄養補給，滋養強壮に)



疲れたとき



胃腸の調子が悪い



食欲がない

## 〔用法・用量〕

次の1回量を1日2回服用してください。

年 齢	1回量	1日服用回数
成人(15才以上)	3錠	2回
15才未満	服用しないでください。	

〈用法・用量に関連する注意〉

- (1)定められた用法・用量を守ってください。
- (2)食前・食後，いずれの服用でもかまいません。

(必ず裏面をお読みください)

〔成分〕 1日量(6錠)中

成分	分量	はたらき
肝臓水解物	600mg	天然の良質なレバーを消化吸収しやすいように分解したものです。肝臓の新陳代謝を活発にする事により、滋養強壮効果を発揮します。
刺五加乾燥エキス (シゴカ300mgに相当)	12mg	肝臓水解物とともに働いて滋養強壮効果を発揮します。
ガンマ-オリザノール	10mg	米ヌカ由来の成分で、自律神経の調節を助けます。
ビタミンB <sub>2</sub> (リボフラビン)	12mg	全身の新陳代謝に欠かせないビタミンです。
ニコチン酸アミド	20mg	

添加物：D-マンニトール，ケイ酸カルシウム，カルメロースカルシウム，ステアリン酸マグネシウム，アラビアゴム末，結晶セルロース，精製白糖，ヒプロメロース，プルラン，硫酸カルシウム，三二酸化鉄，黒酸化鉄，赤色三号，青色一号，カルナウバロウ

〈成分・分量に関連する注意〉

- 本剤の服用により、尿が黄色になることがありますが、これは成分のビタミンB<sub>2</sub>によるものですので、ご心配ありません。

〔保管及び取扱い上の注意〕

- (1) 直射日光の当たらない湿気の少ない涼しい所に密栓して保管してください。
- (2) 高温となる場所には保管しないでください。(錠剤の亀裂や変色の原因となります。)
- (3) 小児の手のとどかない所に保管してください。
- (4) 他の容器に入れかえないでください。(誤用の原因になったり品質が変わることがあります。)
- (5) 瓶の中の詰め物を捨てたのちは、落下等の衝撃で錠剤破損(糖衣の欠け)が生じることがありますので、取扱いには注意してください。なお、開封時等に肝臓水解物の特有なにおいを感じる場合があります。
- (6) 本剤は糖衣錠ですので、水分が錠剤につくと、表面の糖衣が一部とけて、変色又はむらが生じることがありますから、ぬれた手で取扱わないようにしてください。
- (7) 使用期限を過ぎた製品は服用しないでください。



本品についてのお問い合わせは、お買い求めのお店又は下記にお願い申し上げます。  
 ゼリア新薬工業株式会社 お客様相談室 電話 03-3661-2080  
 〒103-8351 東京都中央区日本橋小舟町10-11  
 受付時間 9:00～17:50 (土・日・祝日を除く)

副作用被害救済制度のお問い合わせ先

(独)医薬品医療機器総合機構 [http://www.pmda.go.jp/kenkouhigai\\_camp/index.html](http://www.pmda.go.jp/kenkouhigai_camp/index.html)  
 電話 0120-149-931(フリーダイヤル)

へパリーゼはゼリア新薬工業株式会社の登録商標です。



製造販売元  
**ゼリア新薬工業株式会社**  
 東京都中央区日本橋小舟町10-11