

第2類医薬品

販売名:ヘパリーゼキング

(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、この製品を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

関係部位	症状
皮膚	発疹
消化器	胸やけ、吐き気、下痢

2.しばらく服用しても症状がよくなり、ない場合は服用を中止し、この製品を持って医師、薬剤師又は登録販売者に相談すること

(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

(用法・用量)

成人(15才以上)1回1瓶(50mL)を、1日1回服用してください。なお、15才未満は服用しないでください。●用法・用量を守ってください。

(成分)1瓶(50mL)中

肝臓水解物 200mg
 コンドロイチン硫酸エステルナトリウム 200mg
 ジクロロ酢酸ジイソプロピルアミン 20mg
 ゴミシエキス 54mg
 (ゴミシ300mgに相当)
 サンシュユ流エキス 300μL
 (サンシュユ300mgに相当)
 ショウキョウ流エキス 500μL
 (ショウキョウ500mgに相当)
 トシシエキス 55mg
 (トシシ500mgに相当)
 ハゲキテン流エキス 200μL
 (ハゲキテン200mgに相当)
 ビャクジュツエキス 54.5mg
 (ビャクジュツ300mgに相当)
 タウリン 1000mg
 ビタミンB₂リン酸エステル 10mg
 ビタミンB₆ 10mg
 ニコチン酸アミド 30mg
 カルニチン塩化物 100mg
 無水カフェイン 50mg

添加物:白糖、エリスリトール、還元麦芽糖水アメ、アセスルファムK、トレハロース、カラメル、安息香酸Na、ブチルパラベン、クエン酸Na、香料、エタノール、バニリン、プロピレングリコール、pH調節剤2成分 (アルコール0.4mL以下)

●本剤に配合されているビタミンB₂リン酸エステルにより、尿が黄色になることがあります。

成分とはたらき
50mL 中含有量(※原生素換算量)

肝臓水解物(肝臓成分).....200mg

哺乳動物の新鮮な肝臓(レバー)を消化吸収しやすいように分解したものです。肝臓に作用し、滋養強壮効果を発揮します。

ジクロロ酢酸ジイソプロピルアミン 20mg

肝臓のはたらきをサポートし、滋養強壮効果を発揮します。

コンドロイチン硫酸エステルナトリウム 200mg

細胞の新陳代謝(栄養を取り入れたり、老廃物を排泄したりすること)に関与しています。

ゴミシ(五味子).....300mg

肝臓のはたらきをサポートし、滋養強壮効果を発揮します。

タウリン...1000mg

肉体疲労時に役立ちます。

トシシ(菟絲子).....500mg

ハゲキテン(巴戟天).....200mg

滋養強壮、肉体疲労時に役立ちます。

その他の強壮生薬成分
サンシュユ、ショウキョウ、ビャクジュツ

その他の栄養成分等
ビタミンB₂リン酸エステル、
ビタミンB₆、ニコチン酸アミド、
カルニチン塩化物、無水カフェイン

ゼリア新薬



たまった疲れに

ヘパリーゼ
キング

Hepalyse KING

滋養強壮、肉体疲労時の栄養補給

肝臓水解物

コンドロイチン

ジクロロ酢酸ジイソプロピルアミン
ゴミシ/サンシュユ/ビャクジュツ
ショウキョウ/ハゲキテン/トシシ

Liver is intimately involved in maintaining health. HEPALYSE KING containing liver hydrolysate supports your "delightful day life".

第2類医薬品

ヘパリーゼキングは
こんなときにおすすめです

- 胃腸の調子が悪いとき
- 栄養バランスの悪い食事が続いたとき
- 体調をくずしたときや、疲れを感じたとき
などの栄養補給に

ヘパリーゼキング
肝臓水解物などが
疲れた身体をサポート

(保管及び取扱い上の注意)

- (1)直射日光の当たらない涼しい所に保管すること。
- (2)小児の手のとどかない所に保管すること。
- (3)本剤はまれに混濁することがありますが、薬効には変わりありません。
- (4)使用期限を過ぎた製品は服用しないこと。

第2類医薬品

副作用被害救済制度のお問い合わせ先
フリーダイヤル ☎ 0120-149-931

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

お客様相談室 ☎ 03-3661-2080
受付9:00~17:50(土・日・祝日を除く)

ヘパリーゼはゼリア新薬工業(株)の登録商標です。

MADE IN JAPAN
品名コード 3713