

3種類のたんぱく質を配合! 『ミライサポート トリプルたんぱく』 をシャルレから新発売。

2020年11月2日

レディースインナー・化粧品・健康食品等販売の株式会社シャルレ(本社:神戸市、代表取締役社長:奥平和良)は、**2020年11月4日(水)**に、健康食品、『ミライサポート トリプルたんぱく』をns ブランドより発売いたします。

三大栄養素のひとつであるたんぱく質は、身体の構成や、健康と美容のために欠かせない栄養素です。しかし、日本人のたんぱく質の摂取実態は戦後間もない頃と同程度のレベルにまで低下しています。そこで、美と健康のシャルレとして、不足しがちなたんぱく質を補い、活力のある毎日を送っていただきたいという思いを込めて、たんぱく質が手軽に補える健康食品を提供します。「品質」、「栄養成分」だけでなく「味」にもこだわり、あっさりとしながらもほんのり甘いバニラの風味で飲みやすくしました。

「商品特長」

① 吸収の速さが異なる3種類のたんぱく質と サポート成分の乳酸菌を配合

吸収速度が異なる、ホエイ、カゼイン、大豆の3種 類のたんぱく質を配合することでたんぱく質が持 続的に吸収されます。更にたんぱく質と相性の良い 乳酸菌を配合しました。

② こだわりのたんぱく質「ミライプロテイン®」を 使用

ホエイたんぱく質、カゼインたんぱく質は、「ミライプロテイン®」を使用。自然豊かで冷涼な気候のヨーロッパの大地で生産されたミルクを原料とし、化学的な方法ではなく、ミルク本来の風味を活かすために低温下で、ろ過膜によって製造されたたんぱく質です。原料や製法にこだわっているため、たんぱく質によくある特有のにおいが気になりません。※ミライプロティンは森永乳業株式会社の登録商標です

③ 個包装で手軽に作れるので続けやすい

衛生的で、持ち運びにも便利で外出先でも計量いら ず。シェーカーがなくても溶かせる粉末タイプです。

「商品概要」

ミライサポート トリプルたんぱく (健康食品) NS041



~こんな方におすすめ~

- □活力ある毎日を送りたい □手軽にたんぱく質を補いたい
- □年齢による変化を感じる □いつまでも健やかに、美しくありたい

~販売先~

・シャルレウェブストア(公式通販サイト)http://store.charle.co.jp/ ・全国のシャルレ代理店、特約店

商品名:ミライサポート トリプルたんぱく (健康食品)

品番: NS041、希望小売価格: 5,700 円(税抜)

内容量:310g(10g×31包)(約1ヶ月分) 日本製

お召し上がり方:1日1包を目安に、お好みの量の水(約100mL程度)に混ぜてお召し上がり下さい。また飲み物や食べ物(牛乳や豆乳、青汁、コーヒー、ヨーグルト等)に混ぜてもおいしくお召し上がりいただけます。

名称:たんぱく含有加工食品

原材料名:乳清たんぱく(乳成分を含む、ドイツ製造)、還元麦芽糖水飴、乳たんぱく、大豆たんぱく(大豆含む)、脱脂粉乳、イヌリン(食物繊維)、有胞子性乳酸菌末/香料、ビタミン C、微粒二酸化ケイ素、甘味料(スクラロース、アセスルファム K)

| 栄養成分表示 | (1包、10g あたり) |
|--------|--------------|
| エネルギー | 34.6kcal |
| たんぱく質 | 5.1g |
| 脂質 | 0.3g |
| 炭水化物 | 3.8g |
| -糖質 | 3.1g |
| 一食物繊維 | 0.7g |
| 食塩相当量 | 0.06g |

【使用上のご注意】●原材料をご確認の上、食物アレルギーがご心配な方は、ご利用をお控え下さい。●妊娠・授乳中の方、小児のご利用はお控え下さい。●薬を処方されている方、通院中の方はお医者様とご相談下さい。●まれに体質・体調に合わない場合がございますので、ご注意下さい。●動植物由来の原材料を使用しておりますので、色・風味にばらつきがございますが、品質に問題はありません。●熱い飲み物等に混ぜた場合は、たんぱく質が固まり、ざらつきを感じる場合がありますが、品質に問題はありません。●熱い飲み物等でお召し上がりの際は、やけどにご注意下さい。●水や飲み物等に混ぜた後は、すぐにお召し上がり下さい。※食生活は、主食、主菜、副菜を基本に、食事のバランスを。

シャルレの健康食品はすべて、GMP 認証を取得した国内工場で生産しています。

GMPとは Good Manufacturing Practice (適正製造規範)の略で、原材料の受け入れから製造、出荷まですべての過程において、製品が「安全」に作られ、「一定の品質」が保たれるようにするための製造工程管理基準のことです。ns ブランドは、すべて健康食品または医薬品の GMP 認証を取得した工場で生産しています。