

表示見本

高たんぱくHMB(エイチエムビー)パウダー
450g

サイズ:【大】H240×W240 OpenTypeフォント使用 '19/11月 新発売

CMYK

DIC 222

白

32804 01J01

*CS6

DHC

15日分

機能性表示食品

機能性 カルシウム ピス-3-ヒドロキシ-3-メチル
関与成分 プチレートモノハイドレート(HMBカルシウム)

筋肉・筋力の維持
の働きで

高たんぱく
HMBパウダー

たんぱく質
たっぷり
20g

一日摂取目安量
あたり

計量スプーン付

表示表示 本品には、カルシウム ピス-3-ヒドロキシ-3-メチルプチ
レートモノハイドレート(HMBカルシウム)が含まれます。カルシウム ピ
ス-3-ヒドロキシ-3-メチルプチレートモノハイドレート(HMBカルシ
ウム)は、筋肉の維持に働きかけ、運動との併用で、自立した日常生活を
送る上で必要な能力(立つ・歩くなどの日常の動作に必要な筋力)の維
持・低下抑制に役立つ機能が報告されています。

DHC



グレープフルーツ味

毎日の健康を考えた高品質・低価格
DHCの健康食品

15日分

パウダータイプ
一日摂取目安量 付属のスプーン 3杯(30g)

▼ ここからお切りください。開封後、瓶から瓶へ押さえてください。くりかえし開封できます。

高たんぱくHMBパウダー
15日分 一日摂取目安量付属のスプーン3杯(30g) 商品番号 32804

高たんぱくHMBパウダー

名 称: 高たんぱく加工食品
原材料名: 乳清たんぱく(乳成分を含む、ドイン製造)、HMBカルシウム、果糖・植物油蜜(酸味料、香料、乳化剤(大豆由来)、甘味料(ステビア、スクロース))
内 容 量: 450g
貯 貯 期 限: 冷蔵下部(年・月)で記載
保存方法: 直射日光、高温多湿な場所をさけて保存してください。
販 売: 株式会社ディーエイチシー 東京都港区南麻布2-7-1

機能性関与成分: カルシウム ピス-3-ヒドロキシ-3-メチルプチレートモノハイドレート(HMBカルシウム)1.5g
製造所: 三栄食品工業株式会社 埼玉県川越市市場754-4
※当社特定期材料等27品目のアレルギー物質を対象範囲として表示しています。

ホエイプロテイン20g

付属のスプーン3杯(30g)

一日摂取目安量

摂取の方法 350ml以上入るシェーカーに200mlの水を注ぎ、付属のスプーン3杯(30g)を入れます。シェーカーのふたをかたく閉め、よくシェークしてお召し上がりください。

摂取上の注意 原材料をご確認の上、食物アレルギーのある方はお召し上がりにならないでください。水に溶解した後は早めにお召し上がりください。本品には、カルシウムが含まれます。カルシウムの過剰摂取にならないよう注意してください。一日摂取目安量を守ってください。

お子様の手の届かないところで保管してください。開封後はしっかり開封口を閉め、なるべく早くお召し上がりください。また、作り置きはせず、早めにお召し上がりください。

本品は、疾患の診断、治療、予防を目的としたものではありません。本品は、疾病に罹患している者、未成長者、妊娠婦(妊娠を計画している者を含む)及び授乳婦を対象に開発された食品ではありません。疾病に罹患している場合は医師に、医薬品を服用している場合は医師、薬剤師に相談してください。体調に異変を感じた際は、速やかに医療機関に相談してください。

DHC ご注文は
0120-333-906 0120-575-368
www.dhc.co.jp
9:00~20:00(日曜・祝日除く)
貢献期限
H10XW10cm
(裏面でお読みください。カッコ内:包材をさすり下、
シーリング:ガゼット部分を避けた位置が記載されています。)

90%バーコード
アラウンド
4 511413 626382

取扱注意 本件の情報を第三者に開示・漏洩、あるいは業務の遂行以外に使用した場合は、当該損害の賠償を求めることがあります。

秘

表示見本

高たんぱくHMB(エイチエムビー)パウダー
210g

サイズ:【大】H200×W200 OpenTypeフォント使用 '19/11月 新発売

CMYK

DIC 222

白

D1861 O1J01

*CS6



取扱注意 本件の情報を第三者に開示・漏洩、あるいは業務の遂行以外に使用した場合は、当該損害の賠償を求めることがあります。

秘