かがやく"笑顔"のために 森沢乳業株式会社

2022年10月6日

大人のための粉ミルク「ミルク生活」シリーズより <u>高たんぱく、高カルシウムに加え</u> ラクトフェリンや当社独自の機能性素材を 2 倍量配合(※1)した新商品

# 「ミルク生活 GOLD」

10月12日(水)より森永乳業の通信販売サイト限定で新発売

森永乳業は、「ミルク生活 GOLD」を 10 月 12 日(水)より森永乳業の通信販売サイト限定で新発売いたします。

「ミルク生活」シリーズは 2016 年 10 月に通信販売限定商品として発売した大人のための粉ミルクで、当社 独自の機能性素材をはじめ大人の健康をサポートする 6 大成分と栄養素をバランスよく配合しています。

2018 年 4 月には、たんぱく質とカルシウムを増量した「ミルク生活プラス」の新発売に合わせてドラッグストアを中心とした店頭販売を開始し、同年 10 月には1回分が小分けになった便利なスティックタイプを発売しました。

「毎日飲んでいて、体の調子が良い」、「いろいろなサプリメントを飲むより、これひとつでいいのが気に入っている」などの嬉しいお声を多数いただいており、2021年度のシリーズ累計売上は<u>前年比110%以上(※2)</u>と好調に推移しています。

※1 当社商品「ミルク生活」、「ミルク生活プラス」比 ※2 インテージ SRI+ 2021 年 4 月~2022 年 3 月 累計販売金額前年比

「ミルク生活 GOLD」は、たんぱく質とカルシウムを増量した「ミルク生活プラス」にラクトフェリン・ビフィズス菌 BB536・シールド乳酸菌®を 2 倍量配合(※1)した商品です。カルシウム、鉄も豊富に含まれており、大人に必要な栄養素をバランスよく摂取でき、当社独自の機能性素材も摂取できます。

ぜひ、大人のための粉ミルク「ミルク生活」シリーズをお飲みいただき、日々の健康サポートにお役立てください。



#### 1. 商品特長

- ①大人に必要な栄養素をバランスよく摂取でき、大人におすすめしたい当社独自の機能性素材も摂取できる 大人のための粉ミルクです。
- ②「ラクトフェリン」を 40mg、「ビフィズス菌 BB536」を 40 億個、「シールド乳酸菌®」を 200 億個など、「ミルク生活」、「ミルク生活プラス」と比較して 2 倍量を配合しています(※3)。
- ③1回分でカルシウムが220mg(ミルク生活の1.5倍)、たんぱく質3.5g(ミルク生活の1.7倍)を摂取できます。
- ④11 種類のビタミン(※4)、7 種類のミネラル(※4)、食物繊維、葉酸、DHA、オリゴ糖をバランスよく配合しています。
- ⑤牛乳が苦手な方でも飲みやすい、さっぱりとした味わいで、ほのかな甘みがあります。
  - ※3 20g(1 食分)当たり
  - ※4 11種類のビタミンには葉酸を、7種類のミネラルには、カルシウム・鉄を含みます。

#### <お召しあがり方>

1 回当たり本品 20g を約 100ml の水に入れてよくかき混ぜてお召しあがりください。 (ビフィズス菌は熱に弱いため、お湯に溶かす場合や加熱する場合は、40℃までのご利用をおすすめいたし

(ビノイス) 困は熱に物いため、お傷に俗かり場合や加熱りる場合は、40 しまでのこ利用をわりります。)

#### 2. 商品概要

①商品名	ミルク生活 GOLD
②種類別/名称	栄養調整食品
③包装形態	ジッパー付スタンドパウチ袋
<b>④容量</b>	300g
⑤カロリー	89kcal(1 食分 20g 当たり)
⑥保存方法	常温
⑦賞味期限	18 か月
⑧主要ターケット	50 代~70 代の方
⑨主要売場	森永乳業の通信販売サイト
⑩通信販売価格	3,240 円(税込)
①発売日	10月12日(水)
②JAN コード	4902720 151436

# 3. 「ミルク生活」シリーズ



ミルク生活



ミルク生活プラス



ミルク生活 スティック 10 本



ミルク生活プラス スティック 10 本



ミルク生活 GOLD

NEW

#### 4. 参考情報

## <ラクトフェリン>

ラクトフェリンは人などの哺乳類の乳汁や唾液などに含まれるたんぱく質で、さまざまな生理機能を示すことが知られています。中でも母乳、特に初乳に多く含まれており、生まれたばかりの赤ちゃんを守る重要な成分として考えられています。



<ラクトフェリン粉末>

## 当社独自の機能性素材

# <ビフィズス菌 BB536>

森永乳業の『ビフィズス菌 BB536』は、健康な乳児から発見されたヒトの腸管に棲息するビフィズス菌の種類です。

一般的にビフィズス菌は、酸や酸素に弱いのですが<u>『ビフィズス菌 BB536』は、他のビフィズス菌に比べ、酸や酸素に強く、生きたまま大腸に到達できる菌です。</u>



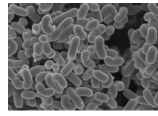
<ビフィズス菌 BB536>

# くシールド乳酸菌®>

免疫細胞の多くは腸内に存在し、摂取した乳酸菌が免疫に作用することが示唆されています。

シールド乳酸菌®は盾のように守る働き"をキーワードに森永乳業が保有する数千株の中から選ばれた乳酸菌です。

人が持っている健康力をサポートする菌です。



<シールド乳酸菌®>