

EM-EIT プラス M4-8 は、発売以来、ご好評いただいております **EM-EIT プラス M4-8** のおいしさはそのままに、ナトリウム・ビタミン・微量元素をプラスした高栄養流動食です。1日当たり1200~1500ml (1200~1500kcal)の摂取で、必要な栄養素を十分に摂取できます。

たんぱく質への配慮

良質な牛乳由来のたんぱく質を配合しています。

たんぱく質 4.0g
100ml(100kcal)当たり

多価不飽和脂肪酸への配慮

脂質代謝に配慮し、植物油をベースにEPA・DHA含有の精製魚油を配合しています。

① EPA 10mg
② DHA 40mg
③ 中鎖脂肪酸 0.42g
100ml(100kcal)当たり

亜鉛・銅

栄養機能食品とは、1日当たりの摂取目安量に含まれる栄養成分量が厚生労働大臣が定める規格基準に適合すれば、所定の栄養機能を表示することができる食品です。

- 亜鉛**は、味覚を正常に保つのに必要な栄養素です。亜鉛は、皮膚や粘膜の健康維持を助ける栄養素です。亜鉛は、たんぱく質・核酸の代謝に関与して、健康の維持に役立つ栄養素です。
- 銅**は、赤血球の形成を助ける栄養素です。銅は、多くの体内酵素の正常な働きと骨の形成を助ける栄養素です。

ビタミン・ミネラル

ビタミン・ミネラルは、日本人の食事摂取基準(2010年版)*を参考にバランス良く配合しています。

飲みやすさへの配慮

飽きのこないバニラ風味

*日本人の食事摂取基準(2010年版)、第一出版、2010、[50~69歳 男性]

(紙パック、アセブバッグ) 共通の注意

- ① 医師・栄養士等のご指導に従って使用してください。
- ② 静脈内等へは絶対に注入しないでください。
- ③ 牛乳・大豆由来の成分が含まれています。アレルギーを示す方は使用しないでください。
- ④ 水分管理、電解質及び亜鉛・銅等の微量元素の補給量に配慮して使用してください。
- ⑤ 使用開始時は、少量または低濃度(0.5~1kcal/ml前後)とし、腹部症状等に注意しながら使用してください。
- ⑥ 容器が落下・衝撃等により破損しますと、無菌性が損なわれます。取り扱いには十分注意してください。
- ⑦ 容器は衛生的にお取り扱いください。
- ⑧ 容器に漏れ・膨脹等がみられるもの及び容器の破損しているものは使用しないでください。
- ⑨ 食用酵母由来の沈澱、あるいは白色の浮遊物(脂肪)が認められる場合もありますが、品質には問題ありません。開封前によく振ってからご使用ください。
- ⑩ 開封時に内容物の色・臭い・味に異常があるもの及び固まっているものは使用しないでください。
- ⑪ 沈澱・凝固の原因となりますので、本品に果汁等の酸性物質や多量の塩類等を混合しないでください。
- ⑫ 電子レンジで加熱しないでください。加熱する場合は、未開封のままポリ袋に入れ、お湯(約60℃)で体温程度を目安に温めてください。長時間または繰り返しの加熱は、風味劣化・褐色化・沈澱等の原因となりますので避けてください。
- ⑬ 開封後に全量使用しない場合には、直ちに冷蔵庫に保管し、その日のうちに使用してください。
- ⑭ 室温で保存できますが、おいさを保つために冷所での保管をおすすめします。
- ⑮ 直射日光が当たる場所、高温な場所、凍結するような場所で保管しますと、風味劣化等の性状変化が認められる場合があります。
- ⑯ 1日当たり1200~1500mlを目安にお召し上がりください。
- ⑰ 本品は、多量摂取により疾病が治癒したり、より健康が増進するものではありません。亜鉛の摂りすぎは、銅の吸収を阻害するおそれがありますので、過剰摂取にならないよう注意してください。1日の摂取目安量を守ってください。乳幼児・小児は本品の摂取を避けてください。
- ⑱ 本品は、特定保健用食品と異なり、消費者庁長官により個別審査を受けたものではありません。

アセブバッグについての注意

- ① 容器は使い捨てです。繰り返しの使用は避けてください。
- ② 製品の上に重い物をせたり、重ね置くと、容器が破損するおそれがあります。
- ③ 内容物を別容器に移しかえずに使用する場合は、チューブ接続口にチューブを接続してください。チューブ接続口のキャップは、容器に記載されている手順に従って開封してください。
- ④ チューブ接続口のキャップは、開栓後、栓として再利用できませんので廃棄してください。
- ⑤ 容器本体部分をつかむと内容物が噴き出しますので、開封後も容器とチューブ接続口の接合部分(固い部分)を持ってお取り扱いください。
- ⑥ 本容器で水を補給する場合や、内容物を水でうすめる場合は、ジッパー口から必要量だけ入れ、ジッパーを完全に閉めた上で速やかに使用してください。
- ⑦ ジッパー開封後、容器を逆さや横置きにすると内容物が漏れるおそれがあります。

静脈内等へは絶対に注入しないでください。

包装規格	EM-EIT プラス M4-8 200ml×30パック=1ケース 1000ml×6パック=1ケース	EM-EIT プラス M4-8 アセブバッグ 300ml×20個=1ケース 400ml×16個=1ケース
賞味期限	製造日より180日	

本品についてお気づきの点がございましたら、下記へお問い合わせください。ご希望の方は、ご自宅までお届けしております。(1ケース単位)

森永乳業グループ病態栄養部門
株式会社 **クリニコ**

〒153-0063 東京都目黒区目黒4-4-22
フリーダイヤル 0120-52-0050
ホームページ <http://www.clinico.co.jp>



高栄養流動食
EM-EIT プラス
M4-8

栄養機能食品



たんぱく質

EPA + DHA

栄養機能食品 (亜鉛・銅)

微量栄養素

バニラ風味

摂取量を調整しやすい
紙パック

世界初!
無菌充填による
バッグタイプの流動食

アセブバッグ

食生活は、
主食、主菜、副菜を基本に、
食事のバランスを。

株式会社 **クリニコ**

