



Aufbau Formula B-Map® 12

Les acides aminés - éléments constitutifs de la vie

Les acides aminés constituent la base des structures et des processus humains les plus importants. Les protéines revêtent une importance particulière pour la musculature, car elles favorisent à la fois leur croissance et leur entretien, ainsi que d'importants processus de régénération. Par conséquent, les athlètes en particulier, quel que soit leur âge, peuvent bénéficier d'un apport accru en protéines. En outre, les protéines contribuent à l'entretien des os et soutiennent ainsi l'appareil de soutien humain, ce qui est particulièrement bénéfique pour les personnes âgées. Si de nombreux acides aminés peuvent être produits par l'organisme lui-même, les acides aminés essentiels, semblables aux vitamines ou aux minéraux, doivent être fournis par l'extérieur via l'alimentation. Le corps humain est capable de fabriquer les quelque 80000 protéines nécessaires à l'organisme à partir des 8 acides aminés essentiels.

Pour une absorption optimale de ces acides aminés essentiels, un certain rapport des acides aminés est cependant nécessaire. Le Master Amino Pattern (MAP) décrit ces ratios idéaux. Nous savons aujourd'hui que plus ces rapports correspondent à la distribution dans le corps humain, meilleure est l'absorption. En analysant le protéome humain (la totalité de toutes les protéines du corps humain), il a été possible de ces ratios devraient être davantage développés. La nouvelle structure innovante Formula B-MAP® est la prochaine étape de la recherche sur les acides aminés.

Aufbau Formula B-MAP® 12 a un score GH de 99,74 :

Le GH-Score est une valeur qualitative et décrit à quel point le profil d'acides aminés inclus est proche du profil idéal d'acides aminés humains et donc des directives de l'OMS (Organisation mondiale de la santé). La valeur varie de 0 à 100 et plus les profils sont similaires, plus la valeur est élevée. Le profil en acides aminés de la formule B-MAP® 12 de l'Aufbau a un score de GH approximativement le plus élevé possible de 99,74. Une dose quotidienne correspond à environ 12 % de l'apport quotidien en acides aminés essentiels recommandé par l'OMS (75 kg de poids adulte) et contribue de manière importante à la supplémentation quotidienne du spectre des acides aminés ingérés.

Aufbau Formula B-MAP® 12

- Contient huit acides aminés essentiels et quatre acides aminés conditionnellement essentiels, qui sont considérés comme des éléments constitutifs des protéines de l'organisme
- Les protéines contribuent à l'augmentation et au maintien de la masse musculaire
- Les protéines contribuent au maintien d'os normaux

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Ligne d'assistance gratitude depuis l'Autriche: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Ligne d'assistance depuis l'Allemagne, l'Italie et l'Internationale: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Ligne d'assistance depuis la Suisse: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Commandes en ligne: [biogena.com](https://www.biogena.com)



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

Micronutriments biodisponibles sous forme pure

- Respecte le principe de pureté des substances
- Sans colorants, sans arômes, sans agents d'enrobage
- Sans gluten
- Sans lactose
- Hypoallergénique
- Enveloppe de la gélule végétale
- Qualité certifiée

INGRÉDIENTS par dose journalière	4 gélules	% VNR*
L-leucine	380 mg	-
L-glutamine	340 mg	-
L-lysine	240 mg	-
L-valine	240 mg	-
L-thréonine	220 mg	-
Taurine	200 mg	-
L-arginine	180 mg	-
L-isoleucine	180 mg	-
L-phénylalanine	160 mg	-
L-histidine	120 mg	-
L-cystéine	100 mg	-
L-méthionine	100 mg	-
L-tryptophane	60 mg	-

* % DE LA QUANTITÉ DE RÉFÉRENCE CONFORMÉMENT AU RÈGLEMENT DE L'UE 1169/2011.

INGRÉDIENTS

Hydroxypropylméthylcellulose (enveloppe de la gélule), L-leucine, L-glutamine*, chlorhydrate de L-lysine, L-valine, L-thréonine, taurine, L-arginine*, L-isoleucine, L-phénylalanine, chlorhydrate monohydraté de L-cystéine, L-histidine, L-méthionine, L-tryptophane, agent de charge : cellulose en poudre.

APPORT RECOMMANDÉ

2 gélules 2 fois par jour avec un grand verre d'eau pendant un repas.

REMARQUE

Complément alimentaire conformément à la directive européenne 2002/46/CE

INDICATION SUPPLÉMENTAIRE

*Kyowa Quality®

UNITÉ D'EMBALLAGE ET CONTENU

120 gélules (emballage pour 30 journées), 88 g

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Ligne d'assistance gratitude depuis l'Autriche: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Ligne d'assistance depuis l'Allemagne, l'Italie et l'Internationale: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Ligne d'assistance depuis la Suisse: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Commandes en ligne: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

INFORMATION

Complément alimentaire : Le dosage quotidien recommandé ne doit pas être dépassé. Les compléments alimentaires ne sont pas un substitut pour une alimentation équilibrée et variée ainsi que pour un mode de vie sain. À conserver dans un endroit sec, à température ambiante et à l'abri de la lumière. Protéger de la chaleur. Tenir hors de portée des enfants. Convient aux diabétiques. Les informations présentées n'offrent aucune garantie thérapeutique et ne sont en aucun cas un appel à l'automédication. Peut contenir des coquilles et des fautes d'impression. État: 06.07.2020.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Ligne d'assistance gratitude depuis l'Autriche: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Ligne d'assistance depuis l'Allemagne, l'Italie et l'Internationale: T +49 8654 774 00-0,
deutschland@biogena.com, italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Ligne d'assistance depuis la Suisse: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Commandes en ligne: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF