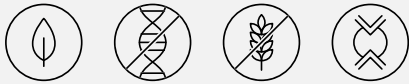


ProSlimer® NEW

DUOLIFE MEDICAL FORMULA PROSLIMER® NEW est un complément alimentaire reposant sur la formule brevetée BioSlimer® et des ingrédients naturels, renfermés dans des gélules innovantes à libération prolongée, qui améliorent l'absorption des principes actifs.



DuoLife MEDICAL FORMULA PROSLIMER® NEW, ce sont des extraits végétaux soutenant le contrôle du poids, le métabolisme et les processus antioxydants. C'est une source de polyphénols antioxydants qui favorisent le maintien d'une glycémie et d'une cholestérolémie normales et qui soutiennent le métabolisme des lipides et des glucides dans l'organisme. C'est également une source riche en fibres qui soutiennent la microflore intestinale et le transit intestinal, en caféine et acides organiques qui contribuent à la diminution du tissu adipeux.

Quand ?

Le surpoids et l'obésité constituent aujourd'hui un problème de santé mondiale¹. L'accumulation excessive de graisses dans l'organisme n'est pas uniquement une question de nature esthétique ou psychologique, mais c'est également un danger pour la santé et la forme de l'organisme ; l'obésité est en effet liée au risque accru de nombreuses maladies chroniques comme l'athérosclérose, l'hypertension et le diabète¹. Le poids normal résulte en de nombreux processus métaboliques et dépend du métabolisme des glucides, des lipides et de l'hydratation de l'organisme, mais il est avant tout lié à un régime sain équilibré. Chez les personnes en surpoids, une supplémentation adaptée peut s'avérer d'un grand soutien pour le suivi d'un régime alimentaire, en favorisant la réduction des graisses et le contrôle de la glycémie et de la cholestérolémie. Une supplémentation similaire constitue également un soutien pour les personnes qui souhaitent garder leur peau jeune et qui sont confrontées au problème de la cellulite.

Comment ?

Le complément alimentaire DuoLife MEDICAL FORMULA PROSLIMER® NEW fournit à l'organisme les précieux antioxydants contenus dans les extraits végétaux, en contribuant ainsi au maintien d'une cholestérolémie et d'une glycémie normales. De plus, les principes actifs présents dans le produit, tels que l'acide hydroxycitrique, l'acide chlorogénique, les fibres (dont l'inuline), la caféine et les triterpènes, soutiennent l'organisme dans la lutte contre le surpoids et la cellulite, sur le principe de la synergie.

DuoLife MEDICAL FORMULA PROSLIMER® NEW soutient :

- ▶ le métabolisme des lipides et des glucides dans l'organisme ;
- ▶ l'amaigrissement, en aidant à réduire les envies de sucre ;
- ▶ la réduction du poids, du tissu adipeux et de la cellulite ;
- ▶ l'hydratation de l'organisme ;
- ▶ le métabolisme ;
- ▶ la régulation du taux de « l'hormone de la faim » : la ghréline ;
- ▶ la limitation progressive du nombre de calories ingérées ;
- ▶ les processus antioxydants ;
- ▶ la purification de l'organisme ;
- ▶ le fonctionnement du tube digestif: les fonctions de la microflore intestinale ;
- ▶ les fonctions des vaisseaux sanguins ;
- ▶ l'état de la peau, en aidant à empêcher la perte d'élasticité suite à la perte de poids ;
- ▶ la forme physique optimale de l'organisme lors des exercices physiques.



Duolife MEDICAL FORMULA PROSLIMER® NEW – mode d'emploi :

1-2 gélule(s) par jour.



Tableau de la composition

Ingrédients	1 capsule	2 capsules
extrait de fruits de <i>Garcinia gummi-gutta</i>	100 mg	200 mg
BioSlimer® (formule protégée obtenue à partir d'agrumes et de guarana (<i>Paullinia cupana</i>))	60 mg	120 mg
extrait de fruits d'açaï (<i>Euterpe oleracea</i>)	50 mg	100 mg
extrait de baies de goji (<i>Lycium barbarum</i>)	50 mg	100 mg
extrait d'herbe d'orge (<i>Hordeum vulgare</i>)	50 mg	100 mg
extrait de café vert (dont 2,87 % de caféine)	50 mg (1,435 mg)	100 mg (2,87 mg)
acide chlorogénique	25 mg	50 mg
extrait de gotu kola (<i>Centella asiatica</i>)	10 mg	20 mg

*VNR - Valeur Nutritionnelle de Référence pour un adulte moyen (8400 kJ/2000 kcal)

Ingrédients : extrait de fruit de *Garcinia cambogia* 5:1, formule brevetée BioSlimer® obtenue à partir d'agrumes et de guarana (*Paullinia cupana*), extrait de fruit d'açaï (*Euterpe oleracea*) 12:1, extrait de fruit de goji (*Lycium barbarum*) 12 :1, extrait d'herbe de jeune orge (*Hordeum vulgare*) 25:1, extrait de café vert standardisé à 50% d'acide chlorogénique (dont 2,87% de caféine), inuline de racine de chicorée sauvage (FOS), extrait d'herbe du tigre (*Centella asiatica*) 10:1. Ingrédients de l'enveloppe : dérivé organique de cellulose (HPMC), gomme gellane, complexes cuivre-chlorophylles et cuivre-chlorophyllines (colorant). Antiagglomérant : silice.

Ne pas dépasser la portion recommandée pour une consommation au cours de la journée. Le produit ne peut pas être utilisé en remplacement d'un régime alimentaire varié. Une alimentation équilibrée et un mode de vie sain sont essentiels au bon fonctionnement du corps.



Les extraits d'herbes contenus dans le produit présentent à côté de leurs **noms le rapport 5:1, 12:1 et 25:1 – ce qu'on appelle le rapport DER (plante/extrait) – que signifie-t-il ?**

Le rapport DER (ang. drug extract ratio) indique la quantité de milligrammes de la matière végétale, utilisée pour obtenir un milligramme de l'extrait.

Si la gélule contient 100 milligrammes d'extrait de fruits de *Garcinia cambogia* (ou tout autre extrait d'herbes), le DER 5:1 signifie que pour obtenir une gélule, 500 milligrammes de matière ont été utilisés. Les gélules de la gamme Medical Formula NEW possèdent un rapport DER élevé. Ainsi la même quantité de l'extrait (ou même une quantité inférieure) peut fournir une plus grande dose de substances actives.

Le *Garcinia cambogia* et le café vert favorisent la perte de poids, ce qui est cliniquement prouvé.

- ▶ L'acide hydroxycitrique contenu dans les fruits de *Garcinia cambogia* favorise la diminution de l'appétit (par l'influence sur la sécrétion de la sérotonine) et l'inhibition de la synthèse des acides gras et du cholestérol ; l'acide hydroxycitrique a également des propriétés qui permettent de réduire le taux de ghréline – l'hormone « de la faim », en aidant ainsi à réduire l'appétit chez les personnes au régime. Le *Garcinia cambogia* aide également à protéger l'organisme contre les maladies liées au surpoids : grâce aux propriétés antioxydantes, il favorise le maintien d'une cholestérolémie et d'une glycémie normales, en soutenant ainsi la prévention de l'athérosclérose, de l'hypertension et du diabète²⁻⁴.
- ▶ Le principal principe actif du café vert sont les polyphénols, et surtout l'acide chlorogénique ; ce composé manifeste des propriétés antioxydantes, il peut également limiter l'absorption intestinale du glucose, grâce à quoi il contribue au maintien d'une glycémie normale et d'un poids normal. L'acide

chlorogénique soutient également le bon état des vaisseaux sanguins, en aidant l'organisme à lutter contre l'hypertension^{1,5,6}. La caféine présente dans le café soutient ses effets, en contribuant à l'augmentation de la thermogénèse, à la stimulation du métabolisme et en aidant à brûler les graisses plus rapidement^{7,8}.

Les baies d'açaï et de goji ainsi que l'hydrocotyle asiatique soutiennent les effets des autres ingrédients du produit, sur le principe de synergie.

- ▶ Les baies d'açaï sont une source extrêmement riche en antioxydants soutenant la prévention des maladies liées au surpoids : le diabète, l'athérosclérose et l'hypertension ; elles favorisent également le ralentissement des processus de vieillissement de l'organisme. Les phytostérols contenus dans les baies d'açaï freinent l'absorption du cholestérol dans le tube digestif, en aidant ainsi à réguler son taux dans le sang et en contribuant au maintien d'un poids normal⁹.
- ▶ Les baies goji tiennent leurs effets bénéfiques de la fraction polysaccharide qu'elles contiennent – un effet antioxydant, ralentissant le vieillissement des cellules, favorisant le maintien d'une cholestérolémie et d'une glycémie normales et soutenant le contrôle du poids normal¹⁰.
- ▶ L'hydrocotyle asiatique tient ses propriétés bienfaisantes des composés triterpènes ; la plante protège les cellules contre le stress oxydatif et soutient la synthèse de collagène, en contribuant ainsi au maintien du bon état de la peau et à la réduction des vergetures. L'hydrocotyle peut avoir aussi une influence sur l'accumulation des graisses, en soutenant ainsi la perte de poids ; elle peut également améliorer la microcirculation cutanée, en contribuant à l'élimination de la cellulite. L'effet diurétique de la plante peut également constituer un soutien dans l'hydratation de l'organisme^{11,12}.

Comment agit la formule brevetée BioSlimer® ?

La composition brevetée de principes actifs obtenus à partir d'agrumes et de guarana soutient la perte de poids et favorise le maintien d'un poids normal.

Les agrumes constituent une source riche en nutriments, entre autres la vitamine C et en d'autres antioxydants, y compris les fibres. Grâce à cela, ils soutiennent la microflore intestinale ainsi que les processus antioxydants dans l'organisme, en favorisant la prévention du diabète et de l'hypertension – des maladies liées au surpoids¹³.

Le guarana, tout comme le café vert, est une source de méthylxanthines, dont la caféine. La caféine favorise le maintien d'un poids normal, par son influence sur la stimulation de la thermogénèse et du métabolisme, ce qui permet de brûler les graisses accumulées. Les polyphénols contenus dans l'ingrédient soutiennent les processus antioxydants, en protégeant les cellules contre l'action néfaste des radicaux libres et en entraînant ainsi le ralentissement des processus de vieillissement de l'organisme^{14,15}.

Pourquoi les fibres contenues dans l'orge verte et l'inuline de la racine de chicorée peuvent favoriser la perte de poids ?

L'orge verte est source de fibres alimentaires solubles et insolubles: les deux fractions des fibres possèdent des bienfaits pour la santé, en favorisant le maintien d'un poids normal¹⁶.

Les fibres insolubles ne sont pas digérées, mais elles remplissent le tube digestif en prolongeant ainsi la sensation de satiété. De plus, elles soutiennent les fonctions du tube digestif, elles retiennent l'eau et accélèrent le transit intestinal, ce qui permet d'empêcher les constipations et de purifier l'organisme.

Les fibres solubles ne sont pas non plus digérées, mais elles prennent une consistance gélatineuse dans les intestins, en protégeant ainsi le tube digestif. Cette fraction limite l'absorption du cholestérol et des glucides, en contribuant ainsi à la diminution du taux de glucose et de cholestérol dans le sang. De plus, les fibres solubles stimulent le développement de la microflore physiologique dans le gros intestin¹⁷.

L'orge se caractérise par de nombreux bienfaits ; elle soutient non seulement le fonctionnement du tube digestif mais

également du système immunitaire et cardiovasculaire. Elle favorise la purification et la détoxification de l'organisme et grâce à ses propriétés diurétiques, elle soutient les fonctions des voies urinaires et l'hydratation de l'organisme^{16,17}. L'inuline appartient à la fraction soluble des fibres, elle contribue au maintien de l'équilibre bactérien dans les intestins, en stimulant la croissance de la microflore intestinale naturelle; En soutenant les fonctions du tube digestif, l'inuline favorise le transit intestinal et la régulation de la défécation, en aidant ainsi à maintenir un poids normal¹⁸.

Qu'est-ce qui distingue Duolife MEDICAL FORMULA PROSLIMER® NEW ?

- ▶ **Gélules en dérivé organique de cellulose (HPMC)**, contenant également des dérivés de la chlorophylle, sans agents conservateurs, gluten ni gélatine, convenant également aux végétariens et végétaliens (certificats kasher et halal), à libération prolongée, ayant subies des essais cliniques* – améliorant l'absorption des principes actifs contenus dans les gélules, ce qui se traduit par une plus grande concentration des substances actives dans l'organisme.
- ▶ **Emballage sans bisphénol A (BPA)**, composé qui a un impact controversé sur la santé¹⁹.
- ▶ **Ingrédients 100% naturels** avec supplément de **probiotique – inuline** de la racine de chicorée ; l'inuline stimule le développement de la microflore intestinale naturelle en soutenant ainsi le travail du tube digestif¹⁸; elle a un indice glycémique faible.
- ▶ **Formule tenant compte des principes de synergie et d'antagonisme.**
- ▶ **Ingrédients complets - avec fond biologique maintenu**, améliorant leur biodisponibilité.
- ▶ **Le produit NE CONTIENT PAS d'agents conservateurs ni de matières de remplissages artificielles et EST EXEMPT d'OGM** – les matières premières utilisées dans la conception du complément NE PROVIENNENT PAS de plantes génétiquement modifiées.
- ▶ **Le produit est SANS gluten** – il peut être consommé par les personnes souffrant d'une intolérance au gluten.
- ▶ **Formule concentrée** – utilisation facile du complément alimentaire – 1 à 2 fois par jour.

 Retrouvez la bibliographie du produit DuoLife Medical Formula ProSlimer® sur une fiche distincte du dossier.

*Étude menée en 2013 par le Laboratoire Bio-Images Research à Glasgow, en Écosse