

**BODY**

**FAST SLIM L112**



Produktbeschreibung / Argumentaire de produit

Im Rahmen der Behandlung von Übergewicht (BMI Body Mass Index > 26) und zur Gewichtskontrolle. Vermindert die Kalorienaufnahme aus den Nahrungsfetten.

Mit Hilfe von Fast Slim L112 können Sie täglich einen Grossteil der Nahrungsfette «entsorgen». Das bedeutet für Ihre Energiebilanz: Täglich eine beachtliche Menge Kalorien weniger!

Dans le cadre du traitement d'un excès de poids (IMC > 26 = Indice de Masse corporelle). Réduit l'absorption des calories provenant des graisses alimentaires.

Pour maintenir son poids, Fast Slim L112 peut être utilisé à long terme. La dose peut être diminuée à 1 comprimé 2 fois par jour au milieu des repas, si vous êtes habitué à une alimentation équilibrée et modérée en graisse alimentaire.

Einnahmeempfehlung / Quantité recommandée

Nehmen Sie jeweils 2 Tabletten Fast Slim L112 mit einem grossen Glas (250 ml) Wasser zu den zwei fettreicheren Mahlzeiten ein.

Eine kalorienbewusste Ernährungsweise und zusätzliche Bewegung helfen Ihnen, Ihr Wunschgewicht schneller zu erreichen.

Prenez 2 comprimés de Fast Slim L112 avec un grand verre d'eau (250 ml) au milieu de chaque repas (ciblez de préférence ceux qui sont trop riches en graisses).

Une alimentation réduite en graisses avec Fast Slim L112 et une activité physique à atteindre votre poids désiré.

Nährwertangaben (Angaben können nach Geschmacksrichtung variieren)  
Valeurs nutritives (les indications peuvent varier selon les arômes)

Geschmack / Arôme  
Verpackung / Emballage

Der Hauptinhaltsstoff in Fast Slim L112 ist der Faserstoff Polyglucosamin. Er besitzt eine sehr hohe Fettbindungskapazität und ist natürlichen Ursprungs.

Le composant principal de Fast Slim L112 est la fibre polyglucosamine (L112). D'origine naturelle, elle possède la propriété de se lier aux graisses alimentaires de manière très efficace.

Natural

Display: 10 Packungen à 48 Tabletten  
1 Packung à 48 Tabletten

Display: 10 emballages de 48 comprimés  
1 emballage de 48 comprimés

**ACTIVE**

**AFTER WORKOUT**



Produktbeschreibung / Argumentaire de produit

After Workout von Better Bodies ist ein Produkt, das die Regeneration unterstützt und speziell auf Kundenbedürfnisse abgestimmt wurde. Nach einem (zu)schweren, intensiven Training oder Wettkampf verliert der Körper Muskelmasse, Glykogene und Mineralien. After Workout füllt die Glykogenspeicher schnell wieder auf und verkürzt so die Regenerationsphase.

Die Anreicherung von Aminosäuren (Kreatin und Glutamin) und Mineralstoffen (Natrium, Kalium, Kalzium, Magnesium und Taurin) machen dieses Produkt besonders wertvoll für jeden Kraft- und Ausdauersportler.

After Workout signé Better Bodies est un produit spécialement adapté aux besoins de chacun, pour favoriser la régénération. Après un entraînement ou une compétition (trop) difficile et donc intense, le corps perd de sa masse musculaire mais aussi des glycogènes et des minéraux. After Workout reconstitue rapidement les réserves en glycogènes et diminue ainsi la phase de régénération.

Enrichi en acides aminés (créatine et glutamine) et en minéraux (sodium, potassium, calcium, magnésium et taurine) ce produit est particulièrement précieux pour les sportifs adeptes de disciplines axées sur la force musculaire ou encore sur l'endurance.

Einnahmeempfehlung / Quantité recommandée

Sofort nach dem Training einnehmen.

Directement prendre après l'entraînement.

Nährwertangaben (Angaben können nach Geschmacksrichtung variieren)  
Valeurs nutritives (les indications peuvent varier selon les arômes)

Geschmack / Arôme  
Verpackung / Emballage

Analyse pro / par	100 g	96 g
Brennwert / Energie	1578 kJ (377,6 kcal)	1514,9 kJ (362,5 kcal)
Eiweiss / Protéines	43,11 g	41,39 g
Kohlenhydrate / Glucides	41,56 g	39,9 g
Fett / Lipides	4,32 g	4,15 g
Kreatin / Créatine	5210 mg	5001,6 mg
L-Glutamin / L-glutamine	2080 mg	1996,8 mg
Kalium / Potassium	233,7 mg	224,35 mg
Kalzium / Calcium	196,1 mg	188,26 mg
Natrium / Sodium	78,5 mg	75,36 mg
Magnesium / Magnésium	41,22 mg	39,57 mg
Taurin / Taurine	1,04 mg	1,00 mg

Vanilla  
Chocolate

Dose à 1250 g Pulver  
Boîte de 1250 g de poudre