

BODY ATTACK™

D Verzehmpfehlung: 30 g Pulver (2 Messlöffel) mit 500 ml Wasser im Shaker mixen und 30-60 Sekunden ruhen lassen. Einnahme: An Trainingstagen etwa 30 Minuten vor oder nach einer intensiven Belastung verzehren. An trainingstagen freien Tagen morgens oder abends verzehren.

Proteinmischung als Proteinkonzentrat zur Herstellung eines Proteingetränkes. Mit Kollagenhydrolysat, Hyaluronsäure, Vitamin C, Kupfer und Mangan. Geschmack: Kirsche.

Wir empfehlen eine abwechslungsreiche, ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

Zutaten: Molkenweiß-Isolat (71 %), Kollagenhydrolysat (Rind) (25 %), natürliches Aroma, Farbstoff (Anthocyan), Antischaummittel (Trennmittel [Siliciumdioxid], Emulgator [Sorbitanmonostearat, Lecithine]), Säuerungsmittel (Citronensäure), Süßungsmittel (Sucralose), Natriumhyaluronat, Vitamin C, Mangan, Kupfer, Kupfergluconat, *aus Sonnenblumen. Die Primärzutaten Molkenweiß-Isolat und Kollagenhydrolysat stammen aus der EU. Ungeöffnet, kühl und trocken aufbewahrt, mindestens haltbar bis Ende/Los-Nr.: siehe Dosenboden. Nach dem Öffnen schnell aufbrauchen. Vor direkter Wärme und Lichteinstrahlung schützen.

Recommended dosage: Mix 30 g powder (2 scoops) with 500 ml water in a shaker and let it set for 30-60 seconds. Directions: On training days, drink about 30 minutes before or after an intensive workout. On non-training days, drink in the morning or evening.

Protein blend as a protein concentrate for the preparation of a protein drink. With collagen hydrolysat, hyaluronic acid, vitamin C, copper and manganese. Flavour: Cherry.

We recommend a varied, balanced diet and a healthy lifestyle.

Ingredients: Whey protein isolate (71 %), Collagen hydrolysat (Bovine) (25 %), Natural flavouring, Colouring (Anthocyanins), Antifoaming agent (Separating agent [Silicon dioxide], Emulsifier [Sorbitan monostearate, Lecithins]), Acidifier (Citric acid), Sweetener (Sucralose), Sodium hyaluronate, Vitamin C, Manganese gluconate, Copper gluconate. *From sunflowers. If kept unopened in a cool, dry place, best before end of/lot no.: see bottom. Once opened, use up quickly. Keep away from direct heat and light.

Dosage recommandé: Mélanger 30 g de poudre (2 mesures) avec 500 ml d'eau dans un shaker et laisser reposer 30 à 60 secondes. Utilisation : Les jours d'entraînement, le boire à peu près 30 minutes avant ou après chaque effort intensif. Les jours sans entraînement, en boire le matin ou le soir.

Mélange de protéines sous forme de concentré de protéines pour la préparation d'une boisson protéinée. Avec hydrolysat de collagène, acide hyaluronique, vitamine C, cuivre et manganèse. Saveur : Cerise.



Nous recommandons une alimentation variée, équilibrée et un mode de vie sain.

Ingédients: Isolat de protéine de lactosérum (71 %), hydrolysat de collagène [boeuf] (25 %), arôme naturel, colorant (anthocyanes), anti-mousse [antiagglomérant (dioxyde de silicium), émulsifiant (monostéarate de sorbitan, lécithine*)], acidifiant (acide citrique), édulcorant (sucralose), hyaluronate de sodium, vitamine C, gluconate de manganèse, gluconate de cuivre, *de tournesol. A conserver non ouvert, au frais et au sec de préférence avant fin/n° de lot: voir fond de la boîte. Usage unique directement après l'ouverture. Protéger de la chaleur directe et du rayonnement solaire.

Συνιστώμενη κατανάλωση: Να ανακατέυτε 30 g (2 κουτάλια μέτρησης) σκόνης και 500 ml νερού σε ένα σέικερ και να τα αφήνετε έτσι για 30-60 δευτερόλεπτα. Λήψη: Να καταναλώνετε τις ημέρες της προπόνησης περίπου 30 λεπτά πριν ή μετά μια εντατική προπόνηση ένα ρόφημα. Να καταναλώνεται το πρωί ή το βράδυ, αν δεν κάνετε προπόνηση.

Μείγμα πρωτεΐνης από συμπύκνωμα πρωτεΐνης για την παρασκευή πρωτεϊνούχου ροφήματος. Με υδρόλυμα κολλαγόνου, υαλουρονικό οξύ, βιταμίνη C, χαλκό και μαγνήσιο. Λεύκος: Κεράσι.

Συνιστούμε μια ποικίλη, ισορροπημένη διατροφή και έναν υγιεινό τρόπο ζωής.

Συστατικά: Απομονωμένη πρωτεΐνη ορού γάλακτος (71 %), υδρολυμένο κολλαγόνο (βοοειδών) (25 %), φυσικό άρωμα, χρωστική ουσία (ανθοκυανίνες), αντι-αφριστικός παράγοντας (αντιπηκτικός παράγοντας (διοξείδιο του πυριτίου), γαλακτωματοποιητής (μονοστεατική σορβιτάνη, λικβίνες*)), οξυπτικό (κετρικό οξύ), γλυκαντικό (σοουκράλόζη), υαλουρονικό νάτριο, βιταμίνη C, γλυκονικό μαγνήσιο, γλυκονικός χαλκός *από ηλιότροπος. Αν φυλάσσεται κλειστό, σε ψυχρό και ξηρό χώρο, ανάλογη κατά προτίμηση πριν από το τέλος/αρ. παρτίδας. Βλέπε στον πάτο της συσκευασίας. Μετά το άνοιγμα να καταναλώνεται γρήγορα. Να προστατεύεται από άμεση θερμότητα και ακτινοβολία φωτός.

Exklusiv hergestellt für und Vertrieb durch/
Exclusively manufactured for and distributed by:

BODY ATTACK™

Body Attack Sports Nutrition GmbH & Co. KG
Schnackenburgallee 217-223, 22525 Hamburg
www.body-attack.com



Inhalt = 10 Portionen
Content = 10 servings
Contenu = 10 portions
Περιεχόμενο = 10 μερίδες

300g e

BODY ATTACK™

CLEAR WHEY COLLAGEN

WITH GLOW PEPTIDE-COMPLEX

CHERRY FLAVOUR



300g

D Nährwertangaben: G Nutrition facts: F Valeur nutritive: GΣ Στοιχεία θρεπτικής αξίας:	pro 100 g per 100 g par 100 g avd. 100 g	% NRV*	pro Portion ² per serving ² par portion ² ανά μερίδα ²	% NRV*
Brennwert/Energy/Valeur énergétique/Συστατικά	1469 346 kcal		441 kJ 104 kcal	
Fett/Fat/Graisse/Λιπαρά	0,2 g		<0,1 g	
- davon gesättigte Fettsäuren/thereof saturated fatty acids/ dont acides gras saturés/εκ των οποίων κορεσμένα	<0,1 g		<0,1 g	
Kohlenhydrate/Carbohydrates/Glucides/Υδατάνθρακες	1,9 g		0,6 g	
- davon Zucker/thereof sugar/dont sucre/εκ των οποίων σάκχαρα	<0,1 g		<0,1 g	
Eiweiß/Protein/Protéines/Πρωτεΐνες	83,5 g		25,1 g	
Salz/Salt/Sel/Aλάτι	0,19 g		0,06 g	
Vitamin C/Vitamin C/Vitamine C/Βιταμίνη C	133 mg	167	40 mg	50
Kupfer/Copper/Cuivre/Χαλκός	0,83 mg	83	0,25 mg	25
Mangan/Manganese/Manganèse/Μαγνήσιο	1,67 mg	83	0,5 mg	25
Kollagenhydrolysat/collagen hydrolysat/ Hydrolysat de collagène/Υδρόλυμα κολλαγόνου	25 g		7,5 g	
Hyaluronsäure/Hyaluronic acid/Acide hyaluronique/Υαλουρονικό οξύ	200 mg		60 mg	

D Aminosäurenprofil/ G Amino acid profile/ F Profil des acides aminés/ GΣ Προφίλ αμινοξέων:	pro/per par/ανά	100 g	Eiweiß/protein protéine/Πρωτεΐνες
L-Alanin/L-Alanine/L-Alanine/L-αλανίνη		6,2 g	
L-Arginin/L-Arginine/L-Arginine/L-αργινίνη		3,5 g	
L-Asparaginsäure/L-Aspartic acid/Acide L-aspartique/L-ασπαραγινικό οξύ		9,3 g	
L-Hydroxylysin/L-Hydroxylysine/L-Hydroxylysin/L-υδροξυλυσίνη		0,4 g	
L-Cystein/L-Cysteine/L-Cystéine/L-κυστεΐνη		1,2 g	
L-Glutaminsäure/L-Glutamic acid/L-Acides glutamiques/L-γλουταμινικό οξύ		15,7 g	
Glycin/Glycine/Glycine/Γλυκίνη		7,0 g	
L-Histidin/L-Histidine/L-Histidine/L-ιστιδίνη		1,4 g	
L-Isoleucin/L-Isoleucine/L-Isoleucine/L-ισολευκίνη		5,1 g	
L-Leucin/L-Leucine/L-Leucine/L-λευκίνη		8,5 g	
L-Lysin/L-Lysine/L-Lysine/L-λυσίνη		8,0 g	
L-Methionin/L-Methionine/L-Méthionine/L-μεθειονίνη		1,8 g	
L-Phenylalanin/L-Phenylalanine/L-Phénylalanine/L-φαινυλαλανίνη		2,7 g	
L-Prolin/L-Proline/L-Proline/L-προλίνη		7,3 g	
L-Serin/L-Serine/L-Sérine/L-σερίνη		4,2 g	
L-Threonin/L-Threonine/L-Thréonine/L-θρεονίνη		5,6 g	
L-Hydroxyprolin/L-Hydroxyproline/L-Hydroxyproline/L-Υδροξυπρολίνη		3,2 g	
L-Tryptophan/L-Tryptophan/L-Tryptophane/L-τρουπτοφάνη		1,2 g	
L-Tyrosin/L-Tyrosine/L-Tyrosine/L-τυροσίνη		2,2 g	
L-Valin/L-Valine/L-Valine/L-βαλίνη		4,8 g	

*NRV = % der Nährstoffbezugswerte / % of Nutrient Reference Values / % de la valeur nutritive de référence / % των διατηρητικών τιμών αναφοράς. ²= 30 g Pulver in 500 ml Wasser / 30 g powder in 500 ml water / 30 g de poudre dans 500 ml d'eau / 30 g κόκκους σε 500 ml νερού. ³= laktosefrei (gilt für <0,1 g Laktose / 100 ml verzehrfertiges Getränk) / lactose free (applies to <0,1 g lactose / 100 ml ready-to-eat drink) / sans lactose (s'applique à <0,1 g de lactose / 100 ml de boisson prête à consommer) / χωρίς λακτόζη (σύνει για <0,1 g λακτόζης / 100 ml έτοιμου προς κατανάλωση ροφήματος)

Das Aminosäurenprofil bezieht sich auf die enthaltenen Proteine im Produkt. / The amino acid profile refers to the proteins contained in the product. / Le profil des acides aminés se rapporte aux protéines contenues dans le produit. / Το προφίλ αμινοξέων αναφέρεται στις περιεχόμενες στο προϊόν πρωτεΐνες.

**CFM = Cross Flow Microfiltration (Eine moderne Technologie zur Herstellung hochwertiger Proteinisolate.)

Seitveranschlag