

# CHOCOLATE COCONUT FLAVOUR

EXTREME

# WHEY DELUXE

Body Attack SPORTS NUTRITION

TRIPLE WHEY COMPLEX

WHEY CONCENTRATE

CFM WHEY ISOLATE

HYDRO WHEY

FAST ACTING FORMULA

resealable ZIP/LOCK

**Verzehrempfehlung:** Anfänger: 30 g Pulver (2 Messlöffel) in 300 ml fettarme Milch (1,5%). Fortgeschrittene: 50 g Pulver (3 gehäufte Messlöffel) in 250 ml Wasser. Bei einer Low-Carb-Ernährung ist die Milch durch Wasser zu ersetzen. Einnahme: An Trainingstagen etwa 30 Minuten vor oder nach einer intensiven Belastung verzehren. An trainingsfreien Tagen morgens oder abends verzehren.

**Recommended dosage:** Beginners: Stir 30 g powder (2 scoops) into 300 ml of low-fat milk (1.5%). Advanced athletes: 50 g powder (3 heaped scoops) in 250 ml of water. For a low carb diet, replace the milk with water. Directions: On training days, drink about 30 minutes before or after an intensive workout. On non-training days, drink in the morning or evening.

**Recomendación de consumo:** Principiantes: mezclar 30 g de polvo (2 cucharadas soperas) en 300 ml de leche desnatada (1,5%). Para avanzados: mezclar 50 g de polvo (3 colmadas cucharas dosificadoras) en 250 ml de agua. Para una alimentación baja en carbohidratos, reemplazar la leche por agua. Consumo: Consumir los días de entrenamiento entre 30 minutos antes y después de una carga intensa. En los días sin entrenamiento, consumir por la mañana o la tarde.

**Modo d'uso:** Principianti: mescolare 30 g di polvere (2 misurino) in 300 ml di latte magro (1,5%). Gli avanzati: 50 g di polvere (3 colmo misurino) in 250 ml d'acqua. Nel caso di alimentazione a basso contenuto calorico, sostituire il latte all'acqua. Somministrazione: durante i giorni di allenamento assumere circa 30 minuti prima e dopo una seduta intensiva. I giorni di non allenamento consumare la mattina o la sera.

**Recommandation de consommation:** Débutants: délayer 30 g de poudre (2 mesurettes) dans 300 ml de lait écrémé (1,5%). Les avancés: délayer 50 g de poudre (3 entassant mesurettes) dans 250 ml d'eau. En cas d'alimentation faible en glucide, remplacer le lait par de l'eau. 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.

**Rekommenderad dosering:** Nybörjare: rör med 30 g pulver (2 mättsked) i 300 ml melanmjölk (1,5 %). Erfarna: 50 g pulver (3 rågad mättsked) i 250 ml vatten. Vid en lågkolordiet ska mjölken ersättas av vatten. Dosering: På dagar med träning cirka 30 minuter före och efter en intensiv belastning. På dagar utan träning på morgonen eller på kvällen.

**Molkenproteinmischung als Proteinkonzentrat mit Süßungsmitteln zur Herstellung eines Proteingetränktes mit L-Glutamin und Vitaminen.**  
**Geschmack: Schokolade-Kokosnuss.**  
Wir empfehlen eine abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

**Whey protein blend as a protein concentrate with sweeteners for the production of a protein drink with L-glutamine and vitamins.**  
**Flavour: Chocolate Coconut.**  
We recommend a varied diet and a healthy lifestyle.

**Mezcla de proteína de suero como concentrado de proteínas con edulcorantes para la preparación de una bebida proteica con L-glutamina y vitaminas.**  
**Sabor: Chocolate y coco.**  
Recomendamos una alimentación variada y un estilo de vida saludable.

**Miscela di proteine di siero di latte come concentrato proteico con edulcoranti per la produzione di una bevanda proteica con L-glutamina e vitamine.**  
**Sabor: Cioccolato-cocco.**  
Si consiglia una dieta varia ed uno stile di vita sano.

**Mélange de protéines de lactosérum sous forme de concentré de protéines pour la préparation d'une boisson protéinée avec de la L-glutamine et des vitamines.**  
**Sauveur: Chocolat-Noix de coco.**  
Nous recommandons une alimentation variée et un mode de vie sain.

**Vassleproteinblandning som proteinkonzentrat med sötningsmedel för framställning av proteinryck med L-glutamin och vitaminer.**  
**Smak: Choklad-kokos.**  
Vi rekommenderar omväxlingsrik kost och sund livsstil.

**Zutaten:** Molkenweiß-Konzentrat (ultrafiltriert und ionenaustauscht) (58,2%), Molkenweiß-Isolat (CFM\*) (mikrofiltriert und ultrafiltriert) (15,3%), stark entöltes Kakopulver (7%), enzymatisch hydrolysiertes Molkenweiß-Isolat (Iso-Whey) (5,4%), L-Glutamin (5%), Aroma, Kokosflocken (2%), Verdickungsmittel (Xanthan), Emulgator (Soja-Lecithin), Trennmittel (Siliciumdioxid), Speisesalz, Süßungsmittel (Natriumcyclamat, Acesulfam K, Saccharin, Sucralose), L-Ascorbinsäure, Säuerungsmittel (Milchsäure), D-alpha-Tocopheryllacetat, Multi-Enzymkomplex DigeZyme® (Maltodextrin, Amylase, Protease, β-D-Galactosidase, Lipase, Cellulase), Säureregulator (Calciumlactat), Nicotinamid, Calcium-D-pantothentat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin.

**Ingredients:** Whey protein concentrate (Ultra-filtered and ion-exchanged) (58.2%), Whey protein isolate (CFM\*) (Micro and ultra-filtered) (15.3%), Highly de-oiled cocoa powder (7%), Enzymatically hydrolysed whey protein isolate (Iso-Whey) (5.4%), L-Glutamine (5%), Flavouring, Coconut flakes (2%), Thickening agent (Xanthan), Emulsifier (Soy lecithin), Separating agent (Silicon dioxide), Sweeteners (Acesulfame K, Sodium cyclamate, Saccharin, Sucralose), L-ascorbic acid, Acidifier (Lactic acid), D-alpha-tocopheryl acetate, Multi enzyme complex DigeZyme® (Maltodextrin, Amylase, Protease, β-D-galactosidase, Lipase, Cellulase), Acidity regulator (Calcium lactate), Nicotinamide, Calcium-D-pantothenate, Pyridoxine hydrochloride, Riboflavin, Thiamine mononitrate, Pteroylmonoglutamic acid, D-biotin.

**Ingredientes:** Concentrado de proteína de suero (ultrafiltrado y con iones modificados) (58,2%), aislado de proteína de suero (CFM\*) (microfiltrado y ultrafiltrado) (15,3%), cacao en polvo muy desengrasado (7%), hidrolizado enzimático aislado de proteína de suero (Iso-Whey) (5,4%), glutamina (5%), aroma, coco rallado (2%), agente aglutinador (goma xantana), emulgante (lecitina de soja), antiaglomerante (dióxido de silicio), sal, edulcorante (acesulfamato K, ciclomato de sodio, sacarina, sucralosa), ácido ascórbico L, acidulante (ácido láctico), tocoferilacetato alfa D, Complejo multi enzima DigeZyme® (maltodextrina, amilasa, proteasa, β-D-galactosidasa, lipasa, celulasa), regulador de la acidez (lactato de calcio), nicotinamida, pantotenato D de calcio, hidrocloreto de piridoxina, riboflavina, mononitrato de tiamina, ácido pterilo de monoglutamina, biotina D.

**Ingredienti:** Concentrato delle proteine del siero di latte (ultrafiltrato e ione-scambiato) (58,2%), proteine del siero di latte isolate (CFM\*) (microfiltrate e ultrafiltrate) (15,3%), cacao magro in polvere (7%), proteine del siero di latte isolate per via enzimatica (Iso-Whey) (5,4%), L-glutamina (5%), aromi, fiocchi di cacao (2%), addensante (xantano), emulgatore (lecitina di soia), dolcificanti (ciclomato di sodio, acesulfame K, saccarina, sucralosio), L-acido ascorbico, acidificante (acido lattico), D-alfa tocoferil acetato, Complesso multi enzimatico DigeZyme® (maltodestrina, amilasi, proteasi, β-D-galattosidasi, lipasi, cellulasi), nicotinamide, regolatore di acidità (lattato di calcio), nicotinamide, calcio D-pantotenato, cloridrato di piridossina, riboflavina, mononitrato di tiamina, pterilo mono acido glutammico, D-biotina.

**Ingédients:** Concentré de protéines de lactosérum (ultra-filtré et à échange d'ions) (58,2%), isolat de protéines de lactosérum (CFM\*) (micro-filtré et ultra-filtré) (15,3%), poudre de cacao fortement dégraissée (7%), isolat de protéines de lactosérum hydrolysées de manière enzymatique (Iso-Whey) (5,4%), L-glutamine (5%), arôme, flocons de noix de coco (2%), épaississant (gomme xanthane), émulsifiant (lécithine de soja), antiagglomérant (oxyde de silicium), sel de cuisine, édulcorant (cyclamate de sodium, acesulfame K, saccharine, sucralose), acide L-ascorbique, acidifiant (acide lactique), D-alpha-tocophérol, Complexe multienzyme DigeZyme® (maltodextrine, amylose, protéase, β-D-galactosidase, lipase, cellulase), correcteur d'acidité (lactate de calcium), nicotinamide, calcium D-pantothénate, chlorhydrate de pyridoxine, riboflavine, mononitrate de thiamine, acide pteroyl-glutamique, D-biotine.

**Ingredienser:** Vassleprotein-konzentrat (ultrafiltrerat och med jonbytning) (58,2%), vassleprotein-isolat (CFM\*) (mikrofiltrerat och ultrafiltrerat) (15,3%), avfettat kakopulver (7%), enzymatiskt hydrolyserat vassleprotein-isolat (Iso-Whey) (5,4%), L-glutamin (5%), arom, kokosflingor (2%), tjockningsmedel (xantan), emulgator (soja-lecitin), konsistensmedel (kiseloxid), (lécithine de soja), antiagglomerant (oxid av silicium), sel de cuisine, edulcorant (cyclamate de sodium, acesulfame K, saccarina, sucralosio), L-askorbinsyra, syringsmedel (mjölksyra), D-alpha-tokoferylacetat, Multi-enzymkomplex DigeZyme® (maltodextrin, amylas, proteas, β-D-galaktosidas, lipas, cellulasa), surhetsreglerande medel (kalciumlaktat), nikotinamid, kalcium D-pantotemat, pyridoxinhydroklorid, riboflavin, tiaminmononitrat, pteroylmonoglutaminsyra, D-biotin.

Ungeöffnet, kühl und trocken aufbewahrt, mindestens haltbar bis Ende/Los-Nr.: siehe Aufdruck. Nach dem Öffnen schnell aufbrauchen. Vor direkter Wärme und Lichteinstrahlung schützen.

Sin abrir y almacenado en un lugar fresco y seco, se conserva hasta final de/n.º de lote: ver impresión. Una vez abierto, consumir lo antes posible. Proteger del calor directo y de la exposición a la luz.

Conservare chiuso ermeticamente, in ambiente asciutto e secco, da consumarsi preferibilmente entro la fine/hr. lotto: Si vedi sovrastampa. Dopo l'apertura consumare al più presto. Proteggere dal calore e dalla luce diretta.

À conserver non ouvert, au frais et au sec de préférence avant fin/n.º de lot: voir impression. Usage unique directement après l'ouverture. Protéger de la chaleur directe et du rayonnement solaire.

Vid förvaring i öppen förpackning, sval och torr, bäst före slutet av produktserie nr.: se påtryckt text. Måste förbrukas snabbt när förpackningen öppnats. Skyddas mot direkt värme och ljus.

Nährwertangaben: Nutrition facts:	Valeur nutritive:	Indicazioni nutrizionali:	Datos nutricionales:	Uppgifter om näringsämnen:	pro/por/par/par/100 g	pro/por/par/par/100 g	pro/por/par/par/100 g	Aminosäuren-profil:	Amino acid profile:	Profil des acides aminés:	Profilo degli aminoacidi:	Perfil de los aminoácidos:	Aminosäureprofil:	pro/por/par/par/100 g	pro/por/par/par/100 g	pro/por/par/par/100 g	pro/por/par/par/100 g
Brennwert	Energy	Valeur énergétique	Energía	Valor calórico	Brännvärde	1717 kJ	858 kJ	1107 kJ	L-Alanin	L-Alanine	L-Alanine	L-Alanina	Alanina L	L-alanin	4,6 g	4,6 g	4,6 g
Fett	Fat	Lipides	Grassi	Grasas	Fett	406 kcal	203 kcal	262 kcal	L-Arginin	L-Arginine	L-Arginine	L-Arginina	Arginina L	L-arginin	2,4 g	2,4 g	2,4 g
- davon gesättigte Fettsäuren	- thereof saturated fatty acids	- dont acides gras saturés	- di cui acidi grassi saturi	- de las cuales ácidos grasos saturados	- därav mättade fettsyror	4,7 g	2,3 g	4,6 g	L-Asparaginsäure	L-Aspartic acid	Acide L-aspartique	L-acido aspartico	Acido aspártico L	L-asparaginsyra	10,5 g	10,5 g	10,5 g
Kohlenhydrate	Carbohydrates	Glucides	Carboidrati	Carbohidratos	Kolhydrater	7,8 g	3,9 g	16,7 g	L-Cystein	L-Cysteine	L-Cystéine	L-cisteina	Cisteina L	L-cystein	2,5 g	2,5 g	2,5 g
- davon Zucker	- thereof sugar	- di cui zuccheri	- de los cuales azúcar	- därav socker		3,8 g	1,9 g	15,5 g	L-Glutaminsäure	L-Glutamic acid	L-Acides glutamiques	L-acido glutammico	Acido glutámico L	L-glutaminsyra	23,1 g	23,1 g	23,1 g
Eiweiß	Protein	Protéines	Proteine	Proteína	Aggviita	77 g	38,5 g	33 g	Glycin	Glycine	Glycine	Glicine	Glicina	Glycin	1,7 g	1,7 g	1,7 g
Salz	Salt	Sel	Sal	Sal	Salt	1 g	0,51 g	0,66 g	L-Histidin	L-Histidine	L-Histidine	L-istidina	Histidina L	L-histidin	1,5 g	1,5 g	1,5 g
Laktose	Lactose	Lactose	Lattosio	Lactosa	Laktos	3,1 g	1,6 g	15,3 g	L-Isoleucin*	L-Isoleucine*	L-Isoleucine*	L-isoleucina*	Isoleucina L*	L-isoleucin*	5,9 g	5,9 g	5,9 g
BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	16,3 g	8,2 g	7,1 g	L-Leucin*	L-Leucine*	L-Leucine*	L-leucina*	Leucina L*	L-leucin*	9,7 g	9,7 g	9,7 g
Zugesetzte Stoffe	Added substances	Substances ajoutées	Sostanze intasati	Substancias obstruidas	Igensatta ämnen				L-Lysin	L-Lysine	L-Lysine	L-lisina	Lisina L	L-lysin	8,0 g	8,0 g	8,0 g
L-Glutamin	L-Glutamine	L-glutamine	L-glutamina	Glutamina L	L-Glutamin	5 g	2,5 g	1,5 g	L-Methionin	L-Methionine	L-Méthionine	L-metionina	Metionina L	L-methionin	1,9 g	1,9 g	1,9 g
Multi-enzymkomplex DigeZyme®	Multi-enzyme complex DigeZyme®	Complejo multi enzima DigeZyme®	Complejo multi enzima DigeZyme®	Complexe multienzim DigeZyme®	Multi-enzymkomplex DigeZyme®	100 mg	50 mg	30 mg	L-Phenylalanin	L-Phenylalanine	L-Phénylalanine	L-fenilalanina	Fenilalanina L	L-fenylalanin	3,0 g	3,0 g	3,0 g
Vitamine	Vitamins	Vitamines	Vitaminas	Vitaminas	Vitaminer				L-Prolin	L-Proline	L-Proline	L-prolina	Prolina L	L-prolin	5,3 g	5,3 g	5,3 g
Vitamin C	Vitamin C	Vitamine C	Vitamina C	Vitamina C	Vitamin C	240 mg	300	120 mg	L-Serin	L-Serine	L-Sérine	L-serina	Serina L	L-serin	4,1 g	4,1 g	4,1 g
Niacin	Niacin	Niacine	Niacina	Niacina	Niacin	48 mg	300	24 mg	L-Threonin	L-Threonine	L-Thréonine	L-treonina	Treonina L	L-treonin	6,1 g	6,1 g	6,1 g
Vitamin E	Vitamin E	Vitamine E	Vitamina E	Vitamina E	Vitamin E	36 mg	300	18 mg	L-Tryptophan	L-Tryptophan	L-Tryptophane	L-tryptopano	Triptofano L	L-tryptofan	1,7 g	1,7 g	1,7 g
Pantothensäure	Pantothenic acid	Acide pantothénique	Acido pantoténico	Acido pantoténico	Pantotensyra	18 mg	300	9 mg	L-Tyrosin	L-Tyrosine	L-Tyrosine	L-tyrosina	Tirosina L	L-tyrosin	2,6 g	2,6 g	2,6 g
Vitamin B6	Vitamin B6	Vitamine B6	Vitamina B6	Vitamina B6	Vitamin B6	4,2 mg	300	2,1 mg	L-Valin*	L-Valine*	L-Valine*	L-valina*	Valina L*	L-valin*	5,7 g	5,7 g	5,7 g
Vitamin B2	Vitamin B2	Vitamine B2	Vitamina B2	Vitamina B2	Vitamin B2	4,5 mg	321	2,2 mg									
Vitamin B1	Vitamin B1	Vitamine B1	Vitamina B1	Vitamina B1	Vitamin B1	3,3 mg	300	1,7 mg									
Folsäure	Folic acid	Acide folique	Acido fólico	Acido fólico	Folsyra	785 µg	383	392 µg									
Biotin	Biotin	Biotine	Biotina	Biotina	Biotin	150 µg	300	75 µg									
Vitamin B12	Vitamin B12	Vitamina B12	Vitamina B12	Vitamina B12	Vitamin B12	7,7 µg	308	4,8 µg									

\*NRV-% der Nährstoffbezugswerte/% of Nutrient Reference Values/% de los valores de referencia/% dei valori nutritivi di riferimento/% de la valeur nutritive de référence/% av referensvärden för näringsämnen.  
 \* 50 g Pulver in 250 ml Wasser, ideal für eine Low Carb-Diät/50 g powder in 250 ml water, ideal for a low carb diet/50 g de polvo en 250 ml de agua, ideal para una dieta baja en carbohidratos/50 g di polvere in 250 ml d'acqua, ideale per una dieta povera di carboidrati/50 g de poudre dans 250 ml d'eau, idéal pour un régime faible en glucides/50 g pulver i 250 ml vatten, perfekt för en låg Carb diet.  
 \* 30 g Pulver in 300 ml fettarmer Milch (1,5% Fett)/30 g powder in 300 ml low fat milk (1,5% fat)/30 g de polvo en 300 ml de leche desnatada (1,5% de grasa)/30 g di polvere in 300 ml di latte magro (1,5% grasso)/30 g de poudre dans 300 ml de lait écrémé (1,5% de matière grasse)/30 g pulver i 300 ml mellanmjölk (1,5% fett).  
 \* BCAA-verzweigtkettige Aminosäuren (L-Isoleucin, L-Leucin, L-Valin)/BCAA (branched chain amino acids (L-Isoleucine, L-Leucine, L-Valine))/BCAA (aminoácidos ramificados (Isoleucina L, leucina L, valina L))/BCAA (aminoácido ramificat (L-Isoleucina, L-Isoleucina, L-Valina))/BCAA (Acides aminés ramifiés (L-Isoleucine, L-Leucine, L-Valine))/BCAA (grenade aminosyror (L-Isoleucin, L-leucin, L-valin)).

**Body Attack**  
SPORTS NUTRITION

Exklusiv hergestellt für und Vertrieb durch:/ Exclusively manufactured for and distributed by:  
 Body Attack Sports Nutrition GmbH & Co. KG  
 Schrackenbürgallee 217-223  
 22525 Hamburg  
 www.body-attack.com

MADE IN GERMANY

**CFM WHEY ISOLATE**

**DigeZyme**  
Multi-Enzyme-Complex  
is a trademark of Sabinsa Europe GmbH

**ISO-WheyPepp®**

Inhalt/Content/Contenido/Contenuto/Contenu/Innehåll:  
 = 18-30 Portionen  
 = 18-30 servings  
 = 18-30 porções  
 = 18-30 porzioni  
 = 18-30 portions  
 = 18-30 portion

**ASPARTAME FREE**

**e 900 g**

PZN: 09335637  
10894

4 250350 534328