



EXTREME WHEY DELUXE

+ ADDED

8200 MG BCAA PER 50 G

2500 MG L-GLUTAMINE PER 50 G

FAST ACTING FORMULA

TRIPLE WHEY COMPLEX HYDRO WHEY

WHEY CONCENTRATE

CFM WHEY ISOLATE



DigeZyme
Multi-Enzyme-Complex

iso-Wheyep

MADE IN GERMANY

2300g

Nährwertangaben: Nutrition facts:	Valeur nutritive:	Indicazioni nutrizionali:	Datos nutricionales:	Uppgifter om näringsämnen:	pro/per/par/por/100 g	pro/por/par/por/100 g	pro/Portion ¹ /per serving ¹ /par/porzione ² /pro porción ³	pro/Portion ¹ /per serving ¹ /par/porzione ² /pro porción ³
Brennwert	Energy	Valeur énergétique	Energia	Valor calórico	Brännvärde	1717 kJ	858 kJ	1107 kJ
Fett	Fat	Lipides	Grassi	Grasas	Fett	406 kcal	203 kcal	262 kcal
- davon gesättigte Fettsäuren	- thereof saturated fatty acids	- dont acides gras saturés	- di cui acidi grassi saturati	- de las cuales ácidos grasos saturados	- därav mättade fettsyror	6,7 g	3,4 g	6,5 g
Kohlenhydrate	Carbohydrates	Glucides	Carboidrati	Carbohidratos	Kolhydrater	4,7 g	2,3 g	4,6 g
- davon Zucker	- thereof sugar	- dont sucre	- di cui zuccheri	- de los cuales azúcar	- därav socker	7,8 g	3,9 g	16,7 g
Eiweiß	Protein	Protéines	Proteine	Proteína	Aggvi	3,8 g	1,9 g	15,5 g
Salz	Salt	Sel	Sale	Sal	Salt	7,7 g	38,5 g	33 g
Laktose	Lactose	Lactose	Lattosio	Lactosa	Laktos	1,1 g	0,51 g	0,66 g
BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	3,1 g	1,6 g	15,3 g
						16,3 g	8,2 g	7,1 g
Zugesetzte Stoffe	Added substances	Substances ajoutées	Sostanze intese	Substancias obstruidas	Igensatta ämnen			
L-Glutamin	L-Glutamine	L-glutamine	L-glutammina	Glutamina L	L-Glutamin	5 g	2,5 g	1,5 g
Multienzymkomplex DigeZyme®	Multi enzyme complex DigeZyme®	Complejo multi enzima DigeZyme®	Complesso multi enzimatico DigeZyme®	Complexo multi-enzim DigeZyme®	Multi-enzym-komplex DigeZyme®	100 mg	50 mg	30 mg
Vitamine	Vitamins	Vitamines	Vitaminas	Vitaminas	Vitaminer			
Vitamin C	Vitamin C	Vitamine C	Vitamina C	Vitamina C	Vitamin C	240 mg	120 mg	77 mg
Niacin	Niacin	Niacine	Niacina	Niacina	Niacin	48 mg	24 mg	15 mg
Vitamin E	Vitamin E	Vitamine E	Vitamina E	Vitamina E	Vitamin E	36 mg	18 mg	11 mg
Pantothensäure	Pantothenic acid	Acide pantothénique	Acido pantoténico	Acido pantoténico	Pantotensyra	18 mg	9 mg	6,5 mg
Vitamin B6	Vitamin B6	Vitamine B6	Vitamina B6	Vitamina B6	Vitamin B6	4,2 mg	2,1 mg	1,5 mg
Vitamin B2	Vitamin B2	Vitamine B2	Vitamina B2	Vitamina B2	Vitamin B2	4,5 mg	2,2 mg	1,9 mg
Vitamin B1	Vitamin B1	Vitamine B1	Vitamina B1	Vitamina B1	Vitamin B1	3,3 mg	1,7 mg	1,1 mg
Folsäure	Folic acid	Acide folique	Acido folico	Acido fólico	Folsyra	785 µg	392 µg	259 µg
Biotin	Biotin	Biotine	Biotina	Biotina	Biotin	150 µg	75 µg	57 µg
Vitamin B12	Vitamin B12	Vitamine B12	Vitamina B12	Vitamina B12	Vitamin B12	7,7 µg	3,8 µg	3,6 µg

Aminosäuren-profil:	Amino acid profile:	Profil des acides aminés:	Profilo degli aminoacidi:	Perfil de los aminoácidos:	Amino-syraprofil:	pro/per/par/por/100 g Eiwweiß/protein/proteína/aggvita
L-Alanin	L-Alanine	L-Alanine	L-Alanina	Alanina L	L-alanin	4,6 g
L-Arginin	L-Arginine	L-Arginine	L-Arginina	Arginina L	L-arginin	2,4 g
L-Asparaginsäure	L-Aspartic acid	Acide L-aspartique	L-acido aspartico	Acido aspártico L	L-asparaginsyra	10,5 g
L-Cystein	L-Cysteine	L-Cystéine	L-cisteina	Cisteina L	L-cystein	2,5 g
L-Glutaminsäure	L-Glutamic acid	L-Acides glutamiques	L-acido glutammico	Acido glutámico L	L-glutaminsyra	23,1 g
Glycin	Glycine	Glycine	Glicine	Glicina	Glycin	1,7 g
L-Histidin	L-Histidine	L-Histidine	L-istidina	Histidina L	L-histidin	1,5 g
L-Isoleucin*	L-Isoleucine*	L-Isoleucine*	L-isoleucina*	Isoleucina L*	L-isoleucin*	5,9 g
L-Leucin*	L-Leucine*	L-Leucine*	L-leucina*	Leucina L*	L-leucin*	9,7 g
L-Lysin	L-Lysine	L-Lysine	L-lisina	Lisina L	L-lysin	8,0 g
L-Methionin	L-Methionine	L-Méthionine	L-metionina	Metionina L	L-methionin	1,9 g
L-Phenylalanin	L-Phenylalanine	L-Phénylalanine	L-fenilalanina	Fenilalanina L	L-fenylalanin	3,0 g
L-Prolin	L-Proline	L-Proline	L-prolina	Prolina L	L-prolin	5,3 g
L-Serin	L-Serine	L-Sérine	L-serina	Sarina L	L-serin	4,1 g
L-Threonin	L-Threonine	L-Thréonine	L-treonina	Treonina L	L-treonin	6,1 g
L-Tryptophan	L-Tryptophan	L-Tryptophane	L-triptofano	Triptofano L	L-tryptofan	1,7 g
L-Tyrosin	L-Tyrosine	L-Tyrosine	L-tirosina	Tirosina L	L-tyrosin	2,6 g
L-Valin*	L-Valine*	L-Valine*	L-valina*	Valina L*	L-valin*	5,7 g

Das Aminosäurenprofil bezieht sich auf die enthaltenen Proteine im Produkt./The amino acid profile refers to the proteins contained in the product./El perfil de los aminoácidos se refiere a las proteínas contenidas en el producto./Il profilo degli aminoacidi si riferisce alle proteine contenute nel prodotto./Le profil des acides aminés se rapporte aux protéines contenues dans le produit./Aminosyraprofilen hänför sig till de proteiner som produkten innehåller.



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

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



Inhalt/Content/Contenido/Contenuto/Contenuto/Innehåll:

e 2300 g

= 46-76 Portionen / = 46-76 servings /
= 46-76 porciones / = 46-76 porzioni /
= 46-76 portions / = 46-76 portion



D 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 trainingstagen freien 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 sobrepuestas] en 300 ml de leche desnatada [1,5%]. Para avanzados: mezclar 50 g de polvo [3 colmadas cuchara dosificadora] 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.

Rekommenderad dosering: Nybörjare: rör ned 30 g pulver [2 måttsked] i 300 ml mellanmjölk [1,5 %]. Erfarna: 50 g pulver [3 rågad måttsked] i 250 ml vatten. Vid en lågkolariet ska mjolken 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 Proteingetränkes mit L-Glutamin und Vitaminen. Geschmack: Schokolade-Kokosnuss. Wir empfehlen eine abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise.

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.

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. Saveur: Chocolat-Noix de coco. Nous recommandons une alimentation variée et un mode de vie sain.

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

Zutaten: Molkenweiß-Konzentrat (ultrafiltriert und ionenausgetauscht) [58,2%], Molkenweiß-Isolat (CFM*) (mikrofiltriert und ultrafiltriert) [15,3%], stark entöltes Kakaopulver [7%], enzymatisch hydrolysiertes Molkenweiß-Isolat (Iso-Wheypep®) [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-pantothemat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin.

Ingredientes: Concentrado de proteína de suero (ultrafiltrado y con iones modificados) [58,2%], proteína de suero de suero (CFM*) (microfiltrado y ultrafiltrado) [15,3%], cacao magro in polvere [7%], proteína del suero de lacte isolate per via enzimática de suero (Iso-Wheypep®) [5,4%], glutamina L [5%], aroma, coco rallado [2%], agente aglutinador (goma xantana), emulgante (lecitina de soja), antiaglomerante (dióxido de silicio), sal, edulcorante (acesulfamato K, ciclamato de sodio, sacarina, sucralosa), ácido ascórbico L, acidulante (ácido láctico), tocopheryllacetato alfa D, Complejo multi enzima DigeZyme® (maltodextrina, amilasa, proteasa, β-D-galactosidasa, lipasa, cellulasa), regulador de la acidez (lactato de calcio), nicotinamida, calcio D-pantotenato, piridoxina, riboflavina, mononitrato de tiamina, pterilo monoácido glutamínico, D-biotina.

Ingredienser: Vassleprotein-konzentrat (ultrafiltrerat och med jonbytning) [58,2%], vassleprotein-isolat (CFM*) (microfiltrerat och ultrafiltrerat) [15,3%], avettat kakaopulver [7%], enzymatiskt hydrolyserat vassleprotein-isolat (Iso-Wheypep®) [5,4%], L-glutamin [5%], arom, kokosflingor [2%], tjockningsmedel (xantani), emulgatorer (soja-lecitin), konsistensmedel (kisel-dioxid), salt, sötningsmedel (natriumcyklammat, acesulfam K, sackerin, sukralos), L-askorbinsyra, syrningsmedel (mjölktsyra), D-alfa-tokoferyllacetat, Multi-enzymkomplex DigeZyme® (maltodextrin, amylas, proteas, β-D-galaktosidas, lipas, cellulosa), surhetsreglerande medel (kalciumlaktat), nikotinamid, kalcium-D-pantotenat, pyridoxinhydroklorid, riboflavin, tiaminmononitrat, pteroylmonoglutaminsyra, D-biotin.

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

Conservare chiuso ermeticamente, in ambiente asciutto e secco, da consumarsi preferibilmente entro la fine/nr. lotto: si veda il fondo della confezione. Dopo l'apertura consumare al più presto. Proteggere dal calore e dalla luce diretta.

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

*CFM = Cross Flow Microfiltration