



# EXTREME WHEY DELUXE

**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 soperas] en 300 ml de leche desnatada [1,5%]. Para avanzados: mezclar 50 g de polvo [3 colmada 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.

**Recommandation de consommation:** Débutants: délayer 30 g de poudre [2 mesures] dans 300 ml de lait écrémé [1,5%]. Les avancés: délayer 50 g de poudre [3 entassant mesures] 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 ned 30 g pulver [2 mättsked] i 300 ml mellanmjölk [1,5 %]. Erfarna: 50 g pulver [3 rågad mättsked] i 250 ml vatten. Vid en lågkaloridiet 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: Banane.** 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: Plátano.** 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. Gusto: Banana.** 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. Saveur: Banane.** Nous recommandons une alimentation variée et un mode de vie sain.

**Vassleproteinblandning som proteinkoncentrat med sötningsmedel för framställning av proteindryck med L-glutamin och vitaminer. Smak: Banan.** Vi rekommenderar omväxlingsrik kost och sund livsstil.

**Zutaten:** Molkenweiße-Konzentrat (ultrafiltriert und ionenausgetauscht) (67,7%), Molkenweiße-Isolat (CFM\*) (mikrofiltriert und ultrafiltriert) (15,3%), enzymatisch hydrolysiertes Molkenweiße-Isolat (Iso-Wheypep®) (5,4%), L-Glutamin (5%), Aroma, Verdickungsmittel (Xanthan), Trennmittel (Siliciumdioxid), Emulgator (Soja-Lecithin), Süßungsmittel (Acesulfam K, Natriumcyclamat, Sucralose, Saccharin), L-Ascorbinsäure, Speisesalz, Säuerungsmittel (Citronensäure), D-alpha-Tocopherylacetat, Multi-Enzymkomplex DigeZyme® (Maltodextrin, Amylase, Protease, β-D-Galactosidase, Lipase, Cellulase), Nicotinamid, Calcium-D-pantothemat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin.

**Ingredients:** Whey protein concentrate (Ultra-filtered and ion-exchanged) (67.7%), Whey protein isolate (CFM\*) (Micro and ultra-filtered) (15.3%), Enzymatically hydrolysed whey protein isolate (Iso-Wheypep®) (5.4%), L-Glutamine (5%), Flavouring, Thickening agent (Xanthan), Separating agent (Silicon dioxide), Emulsifier (Soy lecithin), Sweeteners (Acesulfame K, Sodium cyclamate, Sucralose, Saccharin), L-Ascorbic acid, Table salt, Acidifier (Citric acid), D-alpha-tocopheryl acetate, Multi enzyme complex DigeZyme® (Maltodextrin, Amylase, Protease, β-D-Galactosidase, Lipase, Cellulase), Nicotinamide, Calcium-D-pantothenate, Pyridoxine hydrochloride, Riboflavin, Thiamine mononitrate, Pteroylmonoglutamic acid, D-Biotin.

**Ingredienti:** Concentrato delle proteine del siero di latte (ultrafiltrato e ione-scambiato) (67,7%), proteine del siero di latte isolate (CFM\*) (microfiltrate e ultrafiltrate) (15,3%), enzima del siero di latte isolate per via enzimatica (iso-Wheypep®) (5,4%), L-glutammina (5%), aroma, agente agglutinador (gomma xantana), antiagglomerante (diossido di silicio), emulgante (lecitina de soja), edulcorante (acesulfamato K, ciclamato de sodio, sucralosa, sacarina), ácido ascórbico L, sal, acidulante (ácido láctico), tocopherylacetato de alfa D, Complejo multi enzimático DigeZyme® (maltodextrina, amilasa, proteasa, β-D-galactosidasa, lipasa, celulasa), nicotinamida, pantotenato D de calcio, hidrocloreto de piridoxina, riboflavina, mononitrato de tiamina, pteroil mono ácido glutamínico, D-biotina.

**Ingredienser:** Vassleprotein-koncentrat (ultrafiltrerat och med jonbytning) (67,7%), vassleprotein-isolat (CFM\*) (mikrofiltrerat och ultrafiltrerat) (15,3%), enzymatiskt hydrolyserat vassleprotein-isolat (iso-Wheypep®) (5,4%), L-glutamin (5%), arom, tjockningsmedel (kantant), konsistensmedel (kisel-dioxid), emulgator (soja-lecitin), sötningsmedel (acesulfam K, natriumcyklam, sukralos, saccharin), L-askorbinsyra, salt, syrningsmedel (citronsyra), D-alfa-tokoferylacetat, acidifier (acide citrique), D-alfa-tocopherylacetat, Complexe multi enzymatique DigeZyme® (malto-dextrin, amylass, proteas, p-D-galaktosidas, lipas, cellulasa), nicotinamid, kalcium-D-pantotenat, chloridat de pyridoxin, riboflavin, mononitrat, pteroylmonoglutaminsyra, D-biotin.

Nährwertangaben:	Nutrition facts:	Valeur nutritive:	Indicazioni nutrizionali:	Datos nutricionales:	Uppgifter om näringsämnen:	pro/per/par/per/100 g	pro/portion/par/portion/100 g	pro/portion/par/portion/100 g	pro/portion/par/portion/100 g	pro/portion/par/portion/100 g
Brennwert	Energy	Valeur énergétique	Energia	Valor calórico	Brännvärde	1704 kJ	851 kJ	1103 kJ		
Fett	Fat	Lipides	Grassi	Grasas	Fett	402 kcal	201 kcal	261 kcal		
- 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	4,8 g	2,4 g	6 g		
Kohlenhydrate	Carbohydrates	Glucides	Carboidrati	Carbohidratos	Kolhydrater	3,1 g	1,5 g	4,2 g		
- davon Zucker	- thereof sugar	- dont sucre	- di cui zuccheri	- de los cuales azúcar	- därav socker	7,1 g	3,6 g	16,5 g		
Eiweiß	Protein	Protéines	Proteine	Proteína	Aggviita	4,7 g	2,3 g	15,8 g		
Salz	Salt	Sel	Sale	Sal	Salt	82 g	41 g	35 g		
Laktose	Lactose	Lactose	Lattosio	Lactosa	Laktos	0,66 g	0,33 g	0,55 g		
BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	4,6 g	2,3 g	15,8 g		
						17 g	8,5 g	7,3 g		
Zugesetzte Stoffe	Added substances	Substances ajoutées	Sostanze intasate	Substancias obstruidas	Igensatta ämnen					
L-Glutamin	L-Glutamine	L-glutamine	L-glutammina	Glutamina L	L-Glutamin	5 g	2,5 g	1,5 g		
Multi-Enzymkomplex DigeZyme®	Multi enzyme complex DigeZyme®	Complejo multi enzimático DigeZyme®	Complejo multi enzimático DigeZyme®	Complexe multi-enzyme 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	300 mg	120 mg	150 mg	77 mg
Niacin	Niacin	Niacine	Niacina	Niacina	Niacin	48 mg	300 mg	24 mg	150 mg	15 mg
Vitamin E	Vitamin E	Vitamine E	Vitamina E	Vitamina E	Vitamin E	36 mg	300 mg	18 mg	150 mg	11 mg
Pantothensäure	Pantothenic acid	Acide pantothénique	Acido pantoténico	Acido pantoténico	Pantotensyra	18 mg	300 mg	9 mg	150 mg	6,5 mg
Vitamin B6	Vitamin B6	Vitamine B6	Vitamina B6	Vitamina B6	Vitamin B6	4,2 mg	300 mg	2,1 mg	150 mg	1,4 mg
Vitamin B2	Vitamin B2	Vitamine B2	Vitamina B2	Vitamina B2	Vitamin B2	4,7 mg	336 mg	2,3 mg	164 mg	1,9 mg
Vitamin B1	Vitamin B1	Vitamine B1	Vitamina B1	Vitamina B1	Vitamin B1	3,3 mg	300 mg	1,7 mg	155 mg	1,1 mg
Folsäure	Folic acid	Acide folique	Acido fólico	Acido fólico	Folsyra	843 µg	422 µg	421 µg	211 µg	276 µg
Biotin	Biotin	Biotine	Biotina	Biotina	Biotin	150 µg	300 µg	75 µg	150 µg	57 µg
Vitamin B12	Vitamin B12	Vitamine B12	Vitamina B12	Vitamina B12	Vitamin B12	9,6 µg	384 µg	4,8 µg	192 µg	4,1 µg

Aminosäurenprofil:	Amino acid profile:	Profil des acides aminés:	Profilo degli aminoacidi:	Perfil de los aminoácidos:	Amino-syraprofil:	pro/per/par/per/100 g	pro/per/par/per/100 g	pro/per/par/per/100 g	pro/per/par/per/100 g	pro/per/par/per/100 g
L-Alanin	L-Alanine	L-Alanine	L-Alanina	Alanina L	L-alanin	4,5 g				
L-Arginin	L-Arginine	L-Arginine	L-Arginina	Arginina L	L-arginin	2,3 g				
L-Asparaginsäure	L-Aspartic acid	Acide L-aspartique	L-acido aspartico	Acido aspártico L	L-asparaginsyra	10,1 g				
L-Cystein	L-Cysteine	L-Cystéine	L-cisteina	Cisteina L	L-cystein	1,9 g				
L-Glutaminsäure	L-Glutamic acid	L-Acides glutamiques	L-acido glutammico	Acido glutámico L	L-glutaminsyra	22,5 g				
Glycin	Glycine	Glycine	Glicine	Glicina	L-glycin	1,7 g				
L-Histidin	L-Histidine	L-Histidine	L-istidina	Histidina L	L-histidin	1,5 g				
<b>L-Isoleucin*</b>	<b>L-Isoleucine*</b>	<b>L-Isoleucine*</b>	<b>L-isoleucina*</b>	<b>Isoleucina L*</b>	<b>L-isoleucin*</b>	<b>5,8 g</b>				
<b>L-Leucin*</b>	<b>L-Leucine*</b>	<b>L-Leucine*</b>	<b>L-leucina*</b>	<b>Leucina L*</b>	<b>L-leucin*</b>	<b>9,6 g</b>				
L-Lysin	L-Lysine	L-Lysine	L-lisina	Lisina L	L-lysin	8,5 g				
L-Methionin	L-Methionine	L-Méthionine	L-metionina	Metionina L	L-methionin	1,8 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	6,5 g				
L-Serin	L-Serine	L-Sérine	L-serina	Sarina L	L-serin	4,3 g				
L-Threonin	L-Threonine	L-Thréonine	L-treonina	Treonina L	L-treonin	6,3 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	2,7 g				
<b>L-Valin*</b>	<b>L-Valine*</b>	<b>L-Valine*</b>	<b>L-valina*</b>	<b>Valina L*</b>	<b>L-valin*</b>	<b>5,3 g</b>				

**FAST ACTING FORMULA**

**TRIPLE WHEY COMPLEX HYDRO WHEY**

**WHEY CONCENTRATE**

**CFM WHEY ISOLATE**



**DigeZyme** Multi-Enzyme-Complex

**iso-Wheyep®**

**MADE IN GERMANY**

**2300 g**

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

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.

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

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

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.

\*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 näringsintag.  
\*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 (aminoacidi ramificati (L-leucina, L-isoleucina, L-valina))/BCAA (Acides aminés ramifiés (L-Isoleucine, L-Leucine, L-Valine))/BCAA (grenade aminosyror (L-isoleucin, L-leucin, L-valin)).

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  
Schnackenburgallee 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



\*CFM = Cross Flow Microfiltration