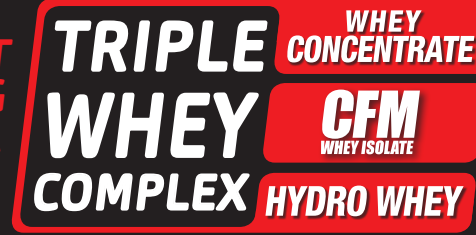




# EXTREME WHEY DELUXE



**8400 MG BCAA** PER 50 G

**2500 MG L-GLUTAMINE** PER 50 G

**FAST ACTING FORMULA**



**DigeZyme** Multi-Enzyme-Complex

**iso-Wheyep®**

**MADE IN GERMANY**

**2300 g**

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	Aminosäuren-profil:	Amino acid profile:	Profil des acides aminés:	Profilo degli aminoacidi:	Perfil de los aminoácidos:	Amino-syraprofil:	pro/per/par/per/100 g Eiwweiß/protein/proteine/aggvita														
Brennwert	Energy	Valeur énergétique	Energia	Valor calórico	Brännvärde	1694 kJ	847 kJ	1101 kJ	L-Alanin	L-Alanine	L-Alanine	L-Alanina	Alanina L	L-alanin	4,6 g														
Fett	Fat	Lipides	Grassi	Grasas	Fett	400 kcal	200 kcal	260 kcal	L-Arginin	L-Arginine	L-Arginine	L-Arginina	Arginina L	L-arginin	2,2 g														
- 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	4,4 g	2,2 g	5,6 g	L-Asparaginsäure	L-Aspartic acid	Acide L-aspartique	L-acido aspartico	Acido aspártico L	L-asparaginsyra	10,2 g														
Kohlenhydrate	Carbohydrates	Glucides	Carboidrati	Carbohidratos	Kolhydrater	2,8 g	1,4 g	4,1 g	L-Cystein	L-Cysteine	L-Cysteine	L-Cisteina	Cisteina L	L-cystein	2,0 g														
- davon Zucker	- thereof sugar	- dont sucre	- di cui zuccheri	- de los cuales azúcar	- därav socker	7,9 g	3,9 g	16,8 g	L-Glutaminsäure	L-Glutamic acid	L-Acides glutamiques	L-acido glutammico	Acido glutámico L	L-glutaminsyra	22,7 g														
Eiweiß	Protein	Protéines	Proteine	Proteína	Aggvita	4,8 g	2,4 g	15,8 g	Glycin	Glycine	Glycine	Glicine	Glicina	L-glycin	1,6 g														
Salz	Salt	Sel	Sale	Sal	Salt	0,47 g	0,23 g	0,99 g	L-Histidin	L-Histidine	L-Histidine	L-istidina	Histidina L	L-histidin	1,6 g														
Laktose	Lactose	Lactose	Lattosio	Lactosa	Laktos	3,4 g	1,7 g	15,4 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>														
BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	BCAA*	16,8 g	8,4 g	7,2 g	<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>9,7 g</b>														
Zugesetzte Stoffe					Added substances					Substances obstrues					Sostanze intasati					Substancias obstruidas					Igensatta ämnen				
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-Methionine	L-metionina	Metionina L	L-methionin	1,9 g														
Multienzymkomplex DigeZyme®	Multi enzyme complex DigeZyme®	Complejo multi enzima DigeZyme®	Complejo multi enzimatico DigeZyme®	Complexe multi-enzyme DigeZyme®	Multi-enzym-komplex DigeZyme®	100 mg	50 mg	30 mg	L-Phenylalanin	L-Phenylalanine	L-Phenylalanine	L-fenilalanina	Fenilalanina L	L-fenylalanin	3,0 g														
Vitamin C	Vitamin C	Vitamine C	Vitamina C	Vitamina C	Vitamin C	240 mg	120 mg	77 mg	L-Prolin	L-Proline	L-Proline	L-prolina	Prolina L	L-prolin	6,1 g														
Niacin	Niacin	Niacine	Niacina	Niacina	Niacin	48 mg	24 mg	15 mg	L-Serin	L-Serine	L-Sérine	L-serina	Sarina L	L-serin	4,4 g														
Vitamin E	Vitamin E	Vitamine E	Vitamina E	Vitamina E	Vitamin E	36 mg	18 mg	11,9 mg	L-Threonin	L-Threonine	L-Thréonine	L-treonina	Treonina L	L-threonin	6,3 g														
Pantothensäure	Pantothenic acid	Acide pantothénique	Acido pantoténico	Acido pantoténico	Pantotensäyra	18 mg	9 mg	6,5 mg	L-Tryptophan	L-Tryptophan	L-Tryptophane	L-triptofano	Triptofano L	L-tryptofan	1,7 g														
Vitamin B6	Vitamin B6	Vitamine B6	Vitamina B6	Vitamina B6	Vitamin B6	4,2 mg	2,1 mg	1,4 mg	L-Tyrosin	L-Tyrosine	L-Tyrosine	L-tirosina	Tirosina L	L-tyrosin	2,7 g														
Vitamin B2	Vitamin B2	Vitamine B2	Vitamina B2	Vitamina B2	Vitamin B2	4,8 mg	2,4 mg	1,7 mg	<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>5,2 g</b>														
Vitamin B1	Vitamin B1	Vitamine B1	Vitamina B1	Vitamina B1	Vitamin B1	3,3 mg	1,7 mg	1,1 mg	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.																				
Folsäure	Folic acid	Acide folique	Acido folico	Acido folico	Folsyra	839 µg	420 µg	275 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	8,7 µg	348 µg	3,9 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 referensvärdet 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, valina 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)).

**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 ohne 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 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.

**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 mesurette) 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: Erdbeere.** 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: Fresa.** 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: Fraise.** 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: Jordgubb.** Vi rekommenderar omväxlingsrik kost och sund livsstil.

**Zutaten:** Molkenweiße-Konzentrat (ultrafiltriert und ionenaugetauscht) (59,4%), Molkenweiße-Isolat (CFM\*) (mikrofiltriert und ultrafiltriert) (22,3%), enzymatisch hydrolysiertes Molkenweiße-Isolat (Iso-Whey) (5,4%), L-Glutamin (5%), Aroma, färbendes Lebensmittel (Rote Bete Pulver), Erdbeer-Fruchtpulver (Maltodextrin, Erdbeeren) (1,2%), Verdickungsmittel (Xanthan), Trennmittel (Siliciumdioxid), Emulgator (Soja-Lecithin), Süßungsmittel (Acesulfam K, Natriumcyclamat, Saccharin, Sucralose), Säuerungsmittel (Citronensäure), L-Ascorbinsäure, D-alpha-Tocopheryllacetat, Multienzymkomplex DigeZyme® (Maltodextrin, Amylase, Protease, β-D-Galactosidase, Lipase, Cellulase), Nicotinamid, Calcium-D-pantothemat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin.

**Ingredientes:** Concentrado de proteína de suero (ultrafiltrado y con iones modificados) (59,4%), aislado de proteínas de lactosérum (CFM\*) (microfiltrado y ultrafiltrado) (22,3%), hidrolizado enzimático aislado de proteína de suero (Iso-Whey) (5,4%), glutamina L (5%), aroma, colorante natural (polvo de remolacha), fresas en polvo (maltodextrina, fresas) (1,2%), agente aglutinador (goma xantana), antiaglomerante (dióxido de silicio), emulgante (lecitina de soja), edulcorante (acesulfamato K, ciclamato de sodio, sacarina, sucralosa), acidulante (ácido cítrico), ácido ascórbico L, tocopheryllacetato, Multi enzime complex DigeZyme® (maltodextrina, amilasa, proteasa, β-D-galactosidasa, lipasa, nicotinamida, pantotenato D de calcio, hidrocloreto de piridoxina, riboflavina, mononitrato de timina, ácido pteroil de monoglutamina, biotina D.

**Ingredienti:** Concentrato delle proteine del siero di latte (ultrafiltrato e ione-scambiato) (59,4%), isolato di proteine di lactosérum (CFM\*) (microfiltrate e ultrafiltrate) (22,3%), isolato de protéines de lactosérum hydrolysées de manière enzymatique (Iso-Whey) (5,4%), L-glutamine (5%), arôme, colorant alimentaire (poudre de betterave), poudre de fruits de fraises (maltodextrine, fraises) (1,2%), épaississant (gomme xanthane), antiagglomérant (oxyde de silicium), émulsifiant (lécithine de soja), édulcorant (acesulfame K, cyclamate de sodium, saccharine, sucralose), acidifiant (acide citrique), acide L-ascorbique, D-alpha-tocophérol, Complexe multi-enzymes DigeZyme® (maltodextrine, amylase, protease, p-D-galactosidase, lipase, nicotinamide, calcium-D-pantothénate, chlorhydrate de pyridoxine, riboflavine, mononitrate de thiamine, acide pteroyl-glutamique, D-biotine).

**Ingredienser:** Vassleprotein-konzentrat (ultrafiltrerat och med jonbytning) (59,4%), vassleprotein-isolat (CFM\*) (mikrofiltrerat och ultrafiltrerat) (22,3%), enzymatiskt hydrolyserat vassleprotein-isolat (Iso-Whey) (5,4%), L-glutamin (5%), arom, livsmedelsfärgämne (rödbetsrött), jordgubbspulver (maltodextrin, jordgubbar) (1,2%), tjockningsmedel (xantanol), konsistensmedel (kiseljord), emulgator (soja-lecitin), sötningsmedel (acesulfam K, natriumcyklammat, sukralos, sackarin), sörningsmedel (citronsyra), L-askorbinsyra, D-alfa-tokoferyllacetat, Multi-enzymkomplex DigeZyme® (maltodextrin, amylass, proteas, p-D-galaktosidas, lipas, 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 Lichtstrahlung schützen.

Unopened, keep cool and dry, best before end of/lot no.: see bottom. Once opened, use up quickly. Keep away from direct heat and light.

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

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

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



MADE IN GERMANY

\*CFM = Cross Flow Microfiltration