

SUPPLEMENT FACTS



Serving size: 20g (1 heaped scoop)

Servings per container: 25

Typical nutritional values / Valeurs nutritionnelles moyennes / Gemiddelde voedingswaarden / Nährwertangaben / Wartość odżywcza / Informazioni Nutrizionali valori medi	/ 100 g	/ 40 g	/ 20 g
Energy / Valeur énergétique / Energie / Brennwert / Valor energético / Energia / Valore energetico / Energi / Ενέργεια / Wartość energetyczna / Калории / Energetska vrijednost / Energiaa	1563 kJ / 374 kcal	626 kJ / 150 kcal	313 kJ / 75 kcal
Fat / Lipides / Vetten / Fett / Lípidos / Grassi / Gordura / Λιπαρά / Tłuszcz / Жиры / Zsír / Masti / Rasvaa <i>saturates / acides gras saturés / gesättigte Fettsäuren / verzadigde vetzuren / ácidos grasos saturados / di cui: Saturi / ácidos gordos saturados / κορεσμένα / kwasy tłuszczowe nasycone / насыщенные жиры / ebból telltett zsírsav / zasićene masne kiseline / mettet fett / tydyttynttyä / Mättat fett</i>	4,7 g 3,3 g	1,9 g 1,3 g	0,9 g 0,7 g
Carbohydrates / Glucides / Koolhydraten / Kohlenhydrate / Glúcidos / Carboidrati / Hidratos de carbono / Υδατάνθρακες / Węglowodany / Углеводы / Szénhidrát / Ugljikohidrati / Karbohydrater / Hiilihydraatteja / Karbonhidrat / Kolhydrater <i>sugars / sucres / Zucker / suikers / azúcares / di cui: Zuccheri / açúcares / сахар / σάκχαρα / cukry / ebból cukrok / Sećeri / sukker / sokereita / Şeker / Socker</i>	7,9 g 7,3 g	3,2 g 2,9 g	1,6 g 1,5 g
Fibers / Fibres / Vezels / Ballaststoffe / Fibras / Fibre / Εδώδιμες ίνες / Клетчатка / Błonnik / Rost / Vlakena / Fiber / Ravintokuitua / Lif / Fibrer	3,1 g	1,2 g	0,6 g
Proteins / Protéines / Eiwitten / Eiweiß / Proteínas / Proteine / Proteína / Πρωτεΐνες / Białko / Протеин / Fehérje / Bjelančevine / Protein / Proteiinia *	76 g	30,4 g	15,2 g
Salt / Sel / Zout / Salz / Sal / Sale / Άλας / Σόλ / Соль / Só / Sol / Suola	0,42 g	0,16 g	0,08 g
Inuline / Inulin / inulina / ινουλίνη / инулин / Inulint / Inuliinia	3100 mg	1240 mg	620 mg
Chloride / Chlorure / Chlor / Chlorid / Cloro / Cloruro / Cloreto / Χλώριο / Chlorek / Хлорид / Klorid / Kloridia	400 mg	(20%**) 160 mg	(10%**) 80 mg
L-Leucin(e) / L-Leucina / L-Leucyna / L-λευκίνη / L-Лейцин / L-leusiinia (BCAA, natural source of proteins)	8310 mg	3324 mg	1662 mg
L-Valin(e) / L-Valina / L-βαλίνη / L-Walina / L-валин / L-valiinia (BCAA, natural source of proteins)	4920 mg	1968 mg	984 mg
L-Isoleucin(e) / L-Isoleucina / L-Izoleucyna / L-ισολευκίνη / L-изолейцин / L-isoleusiinia (BCAA, natural source of proteins)	5070 mg	2028 mg	1014 mg

Le terme BCAA regroupe les 3 acides aminés, leucine, isoleucine et valine, naturellement présents dans les protéines de lait. Der Begriff BCAA beinhaltet die 3 Aminosäuren, Leucin, Isoleucin und Valin, von Natur aus präsent im Milcheiweiß.

*on dry matter / sur matière sèche / op droge stof / auf Trockensubstanz / sobre la materia seca / sobre a matéria seca / sul secco / επί ξηρού / w suchej masie / на сухое вещество / szárazanyag / sadržaj suhe tvari / Av tørrstoff / Kuivamassa / Torrviikt.

**Nutrient references values / Valeur nutritionnelle de référence (Apport journalier recommandé) / Voedingswaardereferenties / Nährstoff-Referenzwerte / Zalecane Dienne Spożycie / Preporučenj unosa za prosječnu odraslu osobu (8 400 kJ / 2 000 kcal).