


# 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
<b>Energy</b> / Valeur énergétique / Energie / Brennwert / Valor energético / Energia / Valore energetico / Energi / Ενέργεια / Wartość energetyczna / Калории / Energetska vrijednost / Energiaa	1603 kJ / 384 kcal	642 kJ / 154 kcal	321 kJ / 77 kcal
<b>Fat</b> / 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 telített zsírsav / zasićene masne kiseline / mettet fett / tydyttynttä / Mättat fett</i>	4,7 g	1,9 g	1 g
<b>Carbohydrates</b> / 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 / Sečeri / sukker / sokereita / Šeker / Socker</i>	8,7 g	3,5 g	1,7 g
<b>Fibers</b> / Fibres / Vezels / Ballaststoffe / Fibras / Fibre / Εδώδιμες ίνες / Клетчатка / Rost / Błonnik / Vlakna / Fiber / Ravintokuitua / Lif / Fibrer	3,1 g	1,2 g	0,6 g
<b>Proteins</b> / Protéines / Eiwitten / Eiweiß / Proteínas / Proteine / Proteína / Πρωτεΐνες / Białko / Протеин / Fehérje / Bjelančevine / Protein / Proteiinia *	<b>78 g</b>	31 g	15,5 g
<b>Salt</b> / Sel / Zout / Salz / Sal / Sale / Άλας / Σól / Соль / Só / Sol / Suolaa	0,54 g	0,22 g	0,11 g
<b>Inuline</b> / Inulin / inulina / ινουλίνη / инулин / Inulint / Inuliinia	<b>3100 mg</b>	<b>1240 mg</b>	<b>620 mg</b>
<b>Chloride</b> / Chlorure / Chlor / Chlorid / Cloro / Cloruro / Cloreto / Χλώριο / Chlorek / Хлорид / Klorid / Kloridia	<b>415 mg</b>	<b>166 mg</b>	<b>83 mg</b>
<b>L-Leucin(e)</b> / L-Leucina / L-Leucyna / L-λευκίνη / L-Лейцин / L-leusiinia (BCAA, natural source of proteins)	<b>8470 mg</b>	<b>3388 mg</b>	<b>1694 mg</b>
<b>L-Valin(e)</b> / L-Valina / L-Walina / L-βαλίνη / L-валин / L-valiinia (BCAA, natural source of proteins)	<b>5020 mg</b>	<b>2008 mg</b>	<b>1004 mg</b>
<b>L-Isoleucin(e)</b> / L-Isoleucina / L-Izoleucyna / L-ισολευκίνη / L-изолейцин / L-isoleusiinia (BCAA, natural source of proteins)	<b>5170 mg</b>	<b>2068 mg</b>	<b>1034 mg</b>

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 torrstoff / Kuivamassa / Torrviikt.

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