

Acides aminés pour 100g de protéines	Chocolat	Vanille
L-alanine	5,13 g	5,14 g
L-arginine	1,92 g	1,86 g
Acide L-aspartique	10,37 g	10,38 g
L-cystéine	2,32 g	2,32 g
Acide L-glutamique	17,72 g	17,73 g
Glycine	1,52 g	1,48 g
L-histidine	1,51 g	1,51 g
L-isoleucine	7,06 g	7,11 g
L-leucine	9,62 g	9,66 g
L-lysine	9,47 g	9,54 g
L-méthionine	2,10 g	2,10 g
L-phénylalanine	2,76 g	2,74 g
L-proline	5,91 g	5,91 g
L-serine	4,87 g	4,86 g
L-thréonine	6,88 g	6,92 g
L-tryptophane	1,57 g	1,57 g
L-tyrosine	2,62 g	2,62 g
L-valine	6,47 g	6,48 g
Score chimique <sup>1</sup>	94	94

<sup>1</sup> Score chimique Ref. protéines : FAO/WHO 1985



- Isolat de whey issu de pâturages européens
- 77 % de protéines et seulement 1 % de sucre
- Sans sucralose ni arômes artificiels
- Avec des enzymes de bromélaïne, papaïne et lactase

[Voir le produit](#)