

Profil d'acides aminés	Pour 100 g de protéine
Alanine	8,1 g
Arginine	8,4 g
Acide aspartique	6,6 g
Acide glutamminique	12,4 g
Glycine	20,6 g
Histidine	0,8 g
Hydroxylysine	1,2 g
Hydroxyproline	11,4 g
Isoleucine	1,5 g
Leucine	2,9 g
Lysine	3,4 g
Methionine	0,6 g
Phenylalanine	2,1 g
Proline	11,5 g
Sérine	3,4 g
Thréonine	1,9 g
Tyrosine	0,5 g
Valine	2,4 g



Collagène hydrolysé en poudre

- Hydrolysate de collagène 100% pur
- Sans gluten ni lactose
- Goût neutre
- Sans glucides