



• Healthy indulgence

Nom commercial	Définition	Teneur en protéines (sur matière sèche)	Applications	Bénéfices nutritionnels	Le + produit
	Isolat de protéine de lait native	87%	Crèmes dessert riches en protéines	Caséine micellaire native Riche en BCAA ⁽¹⁾ Effets positifs sur la construction des muscles	Protéine simple à utiliser combinant texture et goût dans les crèmes dessert riches en protéines
	Isolat de protéine de lait native	87%	Boissons riches en protéines	Caséine micellaire native Haute teneur en BCAA ⁽¹⁾ intéressante pour la construction ou la récupération des muscles	Protéine hautement fonctionnelle limitant la viscosité dans les boissons riches en protéines
	Isolat de protéine de lait native	85%	Barres riches en protéines	Protéines de lait natives de haute qualité Haute teneur en protéines lentes et rapides pour la construction des muscles et la récupération	Protéine « tout en un » pour assurer le meilleur des barres hyperprotéinées

• Protéines de sérum natif

Nom commercial	Définition	Teneur en protéines (sur matière sèche)	Bénéfices nutritionnels	Le + produit
PRODIET® 80 S	Concentré de protéines de sérum natives	80%	100% protéines solubles issues du lait frais Riche en BCAA ⁽¹⁾ (spécialement en leucine)	Protéine soluble non dénaturée
PRODIET® 90 S Instant	Isolat de protéines de sérum natives	90%	Libération lente des acides aminés de sérum natif Idéal pour : - une construction musculaire optimale, - une amélioration de la performance durant le sport, - une récupération rapide après l'effort	Protéine de sérum native instantanisée

• Caséine micellaire

Nom commercial	Définition	Teneur en protéines (sur matière sèche)	Bénéfices nutritionnels	Le + produit
PRODIET® 85 B	Isolat de protéine de lait native	85%	Riche en BCAA ⁽¹⁾ , particulièrement en leucine Protéine à digestion lente	Protéines stables au traitement thermique
PRODIET® 85 B Instant	Isolat de protéine de lait native	85%	Profil nutritionnel idéal pour la construction des muscles et la récupération après l'effort (pendant le sommeil)	Caséine micellaire instantanisée




⁽¹⁾ BCAA = Acide aminé branché



Ingredia SA
51 avenue Lobbedez - CS 60946 - 62033 Arras - FRANCE
Tél : +33 (0)3 21 23 80 00
Mail : ingredia-functional@ingredia.com
Web : www.ingredia-functional.com



• Healthy indulgence

Product name	Definition	Protein content (on dry matter)	Applications	Nutritional benefits	Selling point
	Native milk protein isolate	87%	High-protein puddings	Native micellar casein Rich in BCAA ⁽¹⁾ Positive effects on muscle building	An easy-to-process protein to combine texture and taste in high-protein pudding
	Native milk protein isolate	87%	High-protein beverages	Native micellar casein High content of BCAA ⁽¹⁾ for muscle building or recovery	A highly functional protein to limit viscosity in a high-protein beverage
	Native milk protein isolate	85%	High-protein bars	Superior native milk protein High content of slow and fast proteins for muscle building and recovering	An all-in-one protein to enhance the softness in a delicious high-protein bar

• Native whey proteins

Product name	Definition	Protein content (on dry matter)	Nutritional benefits	Selling point
PRODIET® 80 S	Native whey protein concentrate	80%	100% soluble proteins from fresh milk Rich in BCAA ⁽¹⁾ (especially in leucine)	A all-natural soluble protein
PRODIET® 90 S Instant	Native whey protein isolate	90%	Fast amino acids release of native whey Ideal for: - an optimal muscle building, - performance improvement during a sport session, - a fast nitrogen balance recovery just after a sport session	An instant native whey protein with a high protein content

• Micellar casein

Product name	Definition	Protein content (on dry matter)	Nutritional benefits	Selling point
PRODIET® 85 B	Native milk protein isolate	85%	Rich in BCAA ⁽¹⁾ , and particularly in leucine	A heat stable protein
PRODIET® 85 B Instant	Native milk protein isolate	85%	Considered as slow digested protein Perfect nutritional profile for muscle building & recovery after a sport session (while sleeping)	An instant micellar casein

⁽¹⁾ BCAA = Branched-Chain Amino Acids

