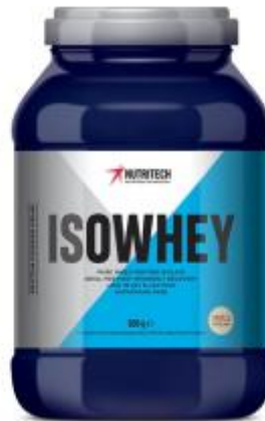


Nutritech ISO W12 900g Protéines NTISO900

Ce supplément protéiné à base d'isolats de protéines de petit lait, au très bon goût, possède le plus grand pourcentage de polypeptides de whey possible (environ 90% pur).



Marque : NUTRITECH

Référence : NTISO900

Points de fidélité offerts : 39

Prix : 39,00€

Options disponibles :

Arôme : Vanille, Chocolat, Fraise

Descriptif :

Nutritech ISO W12 900g Protéines NTISO900

Ce supplément protéiné à base d'isolats de protéines de petit lait, au très bon goût, possède le plus grand pourcentage de polypeptides de whey possible (environ 90% pur).

Il est fabriqué par ultrafiltration cross-flow et un processus avancé de microfiltration. Isowhey fournit 26 g de protéines par prise, avec très peu (si il y en a) de graisse et de lactose.



Isowhey contient tous les acides aminés essentiels et un score d'acides aminés le plus correct pour une digestibilité optimale (PDCAAS). Isowhey est aussi très riche en acides aminés branchés, les BCAAS Leucine, Valine et Isoleucine qui sont directement oxydés en une source d'énergie pendant les efforts intenses et stimulent la synthèse des protéines (anabolisme).

- Mélange onctueux instantané
- 92% de protéines sur masse sèche
- Contient beaucoup de BCAA's
- Pure isolats Whey polypeptide
- Isolats bio actifs
- Haute rétention en nitrogène
- Se décline en 3 arômes
- Disponible en pots de 900 g (30 portions)

Les isolats de whey protéines (WPI) sont obtenus par purification via microfiltration et ultrafiltration pour obtenir un concentré le plus pur possible jamais obtenu. Ces procédés WPI permettent de garder tous les bénéfices des composants dans leur ratio naturel.

Ces fractions de whey sont riches, incluant des beta-lactoglobulines, alpha-lactoglobulines, proteoseptone, glycomacropéptides (GMP). Ces fractions sont de la plus grande importance du point de vue immunologique, digestif et nutritionnel. De nombreuses études ont démontré que la formulation par WPC et WPI accroît la synthèse protéinique, stimule la croissance musculaire et répare les tissus endommagés.

Ingrédients :

Vanilla Cream : protéine de petit-lait isolé (soja, lait), arôme, gomme de guar & gomme xanthane (stabilisateurs, sucralose (édulcorant), phosphate de monopotassium.

Rich Chocolate : whey protein isolate (soy, milk), cocoa powder 20-22%, flavour, guar gum & xanthan gum (thickening agents), sucralose (sweetener), mono potassium phosphate.

Sweet Strawberry : whey protein isolate (soy, milk), flavour, beetroot red (E162) (colouring), allura red (E129) (colouring) (E129 may have an adverse effect on activity and attention on children), guar gum & xanthan gum (thickening agents), sucralose (sweetener), mono potassium phosphate.

Valeurs nutritionnelles :

Typical values vanilla / Valeurs moyennes vanille /100 g /30 g

Energy / Energie (KJ) 1590.08 477.02

Energy / Energie (Kcal) 374.22 112.26

Fat / Lipides 0.99 g 0.29 g

>> of which saturated / dont saturés 0.68 g 0.20 g

Carbohydrates / Glucides 4.06 g 1.22 g

>> of which sugar / dont sucres 1.95 g 0.58 g

Fibres 0.29 g 0.09 g

Protein / Protéines 87.66 g 26.30 g

Salt / Sel 0.61 g 0.18g

Calcium 467.53 mg 140.26 mg

Phosphorus / Phosphore 226.76 mg 68.03 mg

Suggestion d'utilisation:

Mélangez 30 g de poudre dans 300 ml de lait ou de l'eau. Utilisez immédiatement avant et/ou après

l'entraînement.

Allergènes :

Lait, soja, cacao. Fabriqué dans un établissement qui traite le lait, le soja, le coquillage, l'oeuf, arachides, les noix et le blé. Ne pas dépasser la portion journalière recommandée. Garder hors de portée des enfants. A conserver au sec et au frais.

[Lien vers la fiche du produit](#)