



ESSENTIELS *SPORT*

Protéines Hydrolysées

80% DE PROTÉINES / SANS SUCRES

VANILLE

Masse Musculaire¹

Récupération¹

 Vegan

900g

30 doses

cuure

Les bienfaits de nos protéines hydrolysées:

Nos protéines se distinguent par leur **biodisponibilité supérieure**, rendue possible grâce à un **processus d'hydrolyse enzymatique**. Ce procédé consiste à « pré-digérer » les protéines en les fragmentant en peptides plus petits, ce qui facilite leur absorption par l'organisme. Résultat : une **assimilation rapide**, une **tolérance digestive optimale** et un **confort intestinal supérieur**. Sans sucre et hautement concentrées en protéines prêtes à l'emploi, elles sont idéales pour soutenir les besoins nutritionnels les plus exigeants.

Assimilation optimale



Procédé breveté



Vegan



Sans sucres



Sans lactose



Ingrédients :

Protéines de pois, protéines de riz, acides aminés fermentés issus de maïs, arôme naturel vanille (1,3%), épaississants (gomme xanthane et gomme de cellulose), sel, glycosides de stéviol issus de stévia

Conseils d'utilisation :

1 Verser une portion (30 g) dans un verre ou shaker.

2 Y ajouter 250ml d'eau ou de lait végétal

3 Remuer vigoureusement jusqu'à dissolution.

INGRÉDIENTS

POUR 100G AR*
POUR 30G AR*

Energie kJ/kcal 1 638 kJ / 391 kcal 20% 491 kJ / 117 kcal 6%

Matières grasses 6,1 g 9% 1,8 g 3%

dont acides gras saturés 2,0 g 10% 0,6 g 3%

Glucides 1 g 0% 0 g 0%

dont sucres 0 g 0% 0 g 0%

Protéines 80 g 161% 24 g 48%

Sel 1,4 g 23% 0,42 g 7%

*Apport de référence pour un adulte type (8 400 kJ / 2 000 kcal)

Retrouver plus d'informations en scannant ce QR code :



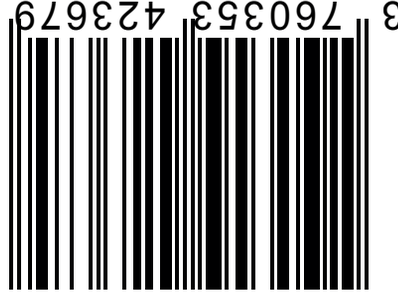
#mycure

hello@cure.com

@curevitamins

www.cure.com

POIDS NET
900g



A consommer de préférence avant fin / n° de lot :

Groupe Well SAS, 83 Boulevard de Sébastopol, 75002 Paris - France
Préparation pour boisson en poudre à base de protéines végétales, avec édulcorant

Ceci n'est pas un médicament.
Réservé aux adultes. Ne pas utiliser pendant la grossesse ou l'allaitement. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des enfants. À conserver dans un endroit sec et frais.

Précautions d'emploi :

ACIDE AMINÉ	POUR 100G	ACIDE AMINÉ	POUR 100G
Ala (Alanine)	3,9 g	Trp (Tryptophane)	0,8 g
Ser (Serine)	3,9 g	Cys (Cysteine)	1,1 g
Val (Valine)	4,3 g	Met (Méthionine)	1,7 g
Phe (Phénylalanine)	4,4 g	His (Histidine)	2,0 g
Lys (Lysine)	5,9 g	Thr (Threonine)	3,0 g
Arg (Arginine)	6,6 g	Gly (Glycine)	3,1 g
Asp (Acide aspartique)	7,9 g	Ile (Isoleucine)	3,5 g
Leu (Leucine)	8,4 g	Tyr (Tyrosine)	3,7 g
Glu (Acide glutamique)	14,0 g	Pro (Proline)	3,7 g

Aminoacides (pour 100g):
Total BCAA (pour 100g): 16,2g

Formulé & conditionné en France.

ossature normale.

Les protéines contribuent à augmenter la masse musculaire. Les protéines contribuent au maintien de la masse musculaire et d'une

Masse musculaire et Récupération:

Les personnes actives, sportives ou en rééquilibrage alimentaire, souhaitent maintenir ou développer leur masse musculaire, soutenir leur récupération et couvrir leurs besoins protéiques au quotidien.

Idéale pour :



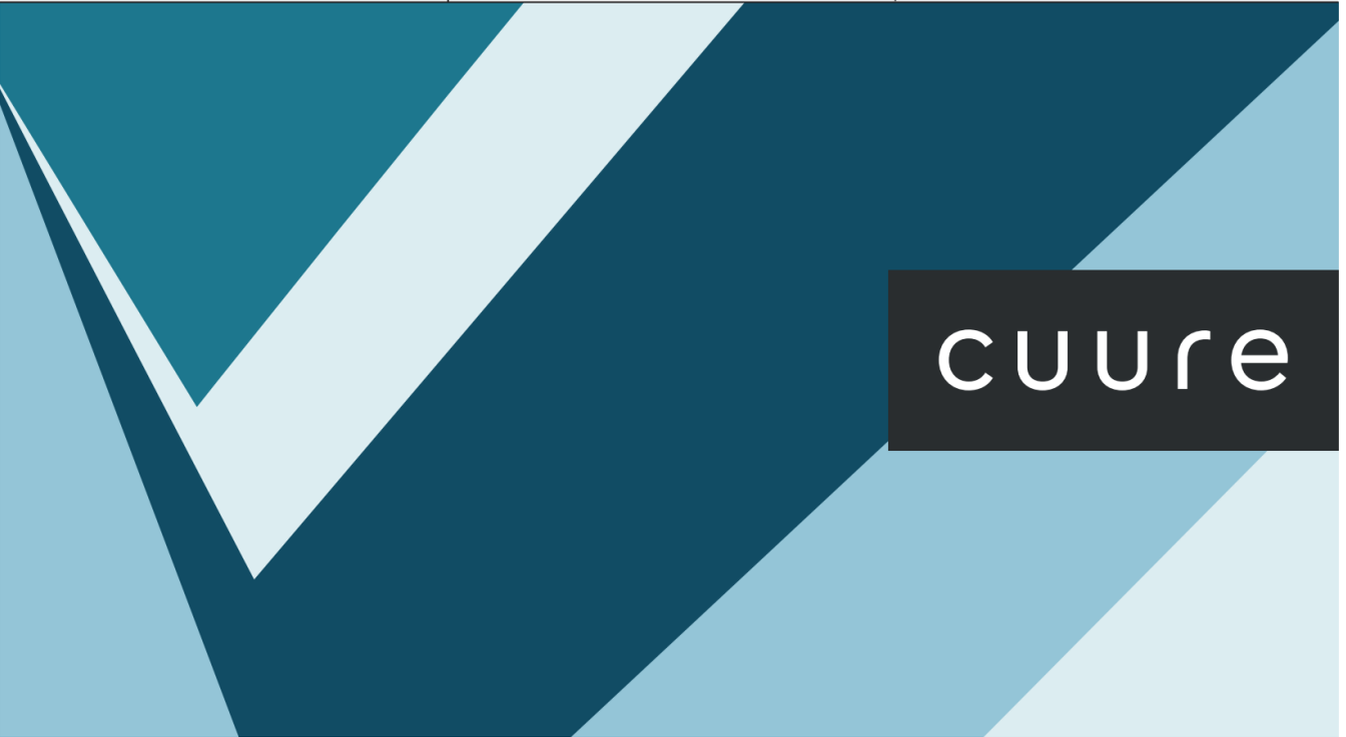
ESSENTIELS *SPORT*

Protéines Hydrolysées

80% DE PROTÉINES / SANS SUCRES

VANILLE

Masse Musculaire ¹	Récupération ¹
Vegan	900g
	30 doses



A consommer de préférence avant fin / n° de lot :

Préparation pour boisson en poudre à base de protéines végétales, avec édulcorant.
Groupe Well SAS, 83 Boulevard de Sébastopol, 75002 Paris - France.
Réservé aux adultes. Ne pas utiliser pendant la grossesse ou l'allaitement. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des enfants. À conserver dans un endroit sec et frais.

Ceci n'est pas un médicament. Précautions d'emploi :

ACIDE AMINÉ	POUR 100G	ACIDE AMINÉ	POUR 100G
Ala (Alanine)	3,9 g	Trp (Tryptophane)	0,8 g
Ser (Serine)	3,9 g	Cys (Cystine)	1,1 g
Val (Valine)	4,3 g	Met (Méthionine)	1,7 g
Phe (Phénylalanine)	4,4 g	His (Histidine)	2,0 g
Lys (Lysine)	5,9 g	Thr (Threonine)	3,0 g
Arg (Arginine)	6,6 g	Gly (Glycine)	3,1 g
Asp (Acide aspartique)	7,9 g	Ile (Isoleucine)	3,5 g
Leu (Leucine)	8,4 g	Tyr (Tyrosine)	3,7 g
Glut (Acide glutamique)	14,0 g	Pro (Proline)	3,7 g

Aminoacides (pour 100g): Total BCAA (pour 100g): 16,2g

Formulé & conditionné en France.

Masse musculaire¹ et Récupération¹ :
Les protéines contribuent à augmenter la masse musculaire. Les protéines contribuent au maintien de la masse musculaire et d'une ossature normale.
Idéale pour : Les personnes actives, sportives ou en rééquilibrage alimentaire, souhaitant maintenir ou développer leur masse musculaire, soutenir leur récupération et couvrir leurs besoins protéiques au quotidien.

- Assimilation optimale
- Procédé breveté
- Vegan
- Sans sucres
- Sans lactose

#mycuure | hello@cuure.com | @cuurevitamins | www.cuure.com

POIDS NET 900g

3 760353 423679

Retrouver plus d'informations en scannant ce QR code :

INGRÉDIENTS	POUR 100G	AP* (pour un adulte type (8 400 kJ / 2 000 kcal))
Énergie kJ/kcal	1 638 kJ / 391 kcal	20%
Matières grasses	6,1 g	9%
dont acides gras saturés	2,0 g	10%
Glucides	1 g	0%
dont sucres	0 g	0%
Protéines	80 g	161%
Sel	1,4 g	23%

Conseils d'utilisation :

- 1 Verser une portion (30 g) dans un verre ou shaker.
- 2 Y ajouter 250ml d'eau ou de lait végétal
- 3 Remuer vigoureusement jusqu'à dissolution.

Ingrédients : Protéines de pois, protéines de riz, acides aminés fermentés issus de maïs, arôme naturel vanille (1,3%), épaississants (gomme xanthane et gomme de cellulose), sel, glycosides de stéviol issus de stévia

Les bienfaits de nos protéines hydrolysées: Nos protéines se distinguent par leur biodisponibilité supérieure, rendue possible grâce à un processus d'hydrolyse enzymatique. Ce procédé consiste à « pré-digérer » les protéines en les fragmentant en peptides plus petits, ce qui facilite leur absorption par l'organisme. Résultat : une assimilation rapide, une tolérance digestive optimale et un confort intestinal supérieur. Sans sucre et hautement concentrées en protéines, elles sont idéales pour soutenir les besoins nutritionnels les plus exigeants.