

- CATALOGUE -



POIDS NET 2000 G



Notre Iso Whey Isolate est une protéine de haute qualité, parfaitement adaptée aux athlètes cherchant à optimiser leur récupération musculaire. Issu du lait, il est purifié pour contenir une concentration élevée en protéines tout en étant faible en matières grasses et en glucides. Idéal pour favoriser la croissance musculaire et la réparation après l'entraînement intense. Nous utilisons la matière premiere de chez Volac pour notre proteine. Lorsque vous recherchez des compléments alimentaires de qualité supérieure, le label Volac est synonyme de confiance. Fort de nombreuses années d'expérience dans l'industrie, Volac s'engage à offrir des produits de pointe, élaborés avec une attention méticuleuse à chaque étape. Chaque produit est soutenu par une recherche approfondie et des normes strictes de qualité, garantissant ainsi que vous recevez des suppléments qui répondent aux plus hautes exigences.

INFORMATIONS NUTRITIONELLES

DOSE: 1 CUILLERE (30G) DOSES PAR BOITE: 66

CONTENU	100 G	PAR DOSE 30 G	*VNR% PORTION
ENERGIE	1460 KJ / 348 KCAL	438 KJ / 104,4 KCAL	5%
MATIÈRES GRASSES	1.2 G	<0,5 G	1%
- DONT SATURÉS	0.8 G	<0,5 G	0%
GLUCIDES	1.4 G	<0,5 G	0%
- DONT SUCRES	0.8 G	<0,5 G	0%
PROTÉINES	88.4 G	26,52 G	53 %

TYPICAL AMINO ACID PROFILE

(AMINO ACID CONTENT PER 100 G PROTEIN CONTENT)

-ISOLEUCINE (BCAA)	6560MG
-LEUCINE (BCAA)	11413MG
-VALINE (BCAA)	6108MG
-LYSINE	9975MG
-METHIONINE	1976 MG
-PHENYLALANINE	3443MG
-HISTIDINE	1215MG
-THREONINE	6520MG
-TRYPTOPHAN	1591MG
AAS: NON-ESSENTIAL AMINO ACIDS	3
ALANINE	4404MG
ARGININE	2971MG
ASPARTIC ACID	6568MG
CYSTINE	1794MG
GLUTAMIC ACID	17745MG
GLYCINE	1983MG
PROLINE	5707MG
SERINE	4635MG
TYROSINE	2875MG

Saveurs:

VANILLE
COOKIES & CREAM
CHOCOLAT BLANC-FRAISE
NOIX DE COCO
CHOCOLAT
PISTACHE
FRAISE
ANANAS MANGUE
CARAMEL BEURRE SALÉ
YAOURT PÊCHE









INFORMATIONS NUTRITIONELLES

DOSE: 1 CUILLERE (10G) DOSES PAR BOITE: 30

VALEUR NUTRITIONNELLE	POUR 100G	POUR 10G
ENERGIE	167,47 KJ/ 40 Kcal	16,74 KJ/ 4 Kca
GRAISSES	OG	OG
DONT SATURÉS	OG	OG
GLUCIDES	10 G	1G
DONT SUCRES	0,8G	0,08G
PROTEINES	OG	OG
SEL	0,6G	0,06G

ACTIVE INGREDIENT	POUR 100G	POUR 10G
L-LEUCINE	40G	4G
L-ISOLEUCINE	20G	2 G
L-VALINE	20G	2G





POIDS NET 300 G

BCAA (Acides Aminés à Chaîne Ramifiée): Les BCAA sont essentiels pour stimuler la synthèse protéique musculaire et minimiser la dégradation musculaire. Ces acides aminés - leucine, isoleucine et valine - offrent un soutien précieux pour des entraînements plus intenses et une récupération plus rapide. Intégrez-les dans votre routine pour optimiser vos performances et réduire la fatigue musculaire. La fermentation de maïs pour la fabrication de nos BCAA NUTRAGENE (Acides Aminés à Chaîne Ramifiée) présente plusieurs avantages significatifs par rapport aux méthodes traditionnelles de production. Voici quelques-uns des avantages clés : **Qualité et Pureté** : La fermentation permet de produire des BCAA de haute qualité et de pureté supérieure. Les processus de fermentation sont contrôlés de manière précise, ce qui réduit le risque de contaminants indésirables. Environnement et Durabilité : La fermentation est souvent considérée comme une méthode plus respectueuse de l'environnement. Elle nécessite moins de ressources naturelles et génère généralement moins de déchets par rapport aux méthodes de production conventionnelles. **Absence de** Matières Animales : La fermentation de maïs pour produire des BCAA évite l'utilisation de matières animales, ce qui peut être important pour les personnes suivant des régimes végétariens ou végétaliens. Profil d'Acides Aminés Amélioré : Les BCAA produits par fermentation ont tendance à avoir un profil d'acides aminés plus pur et équilibré. Cela signifie que les proportions de leucine, isoleucine et valine sont plus précises, ce qui est idéal pour optimiser les effets de ces acides aminés sur la synthèse protéique musculaire. Efficacité de Production: La fermentation est souvent plus rapide et plus efficace que les méthodes traditionnelles. Cela peut conduire à une disponibilité accrue de BCAA sur le marché et à des coûts de production potentiels plus bas. **Absence de Produits Chimiques Douteux**: Certains processus de production traditionnels peuvent impliquer l'utilisation de produits chimiques potentiellement préoccupants. La fermentation élimine généralement ce besoin, offrant des BCAA plus naturels et moins sujets à des guestions de sécurité. En somme, la fermentation de maïs pour la fabrication de Nos BCAA NUTRAGENE offre une alternative moderne et avantageuse aux méthodes plus anciennes, permettant de bénéficier de produits de meilleure qualité, respectueux de l'environnement et répondant aux besoins variés des consommateurs.

Saveurs:

CITRON, ORANGE, COLA, PASTEQUE, POMME



GLUTAMIE POIDS NET 500 G



Pure L-Glutamine : Le Renfort Essentiel:

Notre L-Glutamine pure offre une solution simple et puissante pour soutenir la récupération musculaire, la santé digestive et l'équilibre immunitaire. La L-Glutamine est l'acide aminé le plus abondant dans les muscles, et son rôle est essentiel pour la synthèse des protéines, la réparation cellulaire et la protection contre le catabolisme.

Utilisée par les athlètes de tous niveaux, la L-Glutamine est un atout précieux pour favoriser la récupération après l'entraînement intense, réduire la dégradation musculaire et maintenir un système immunitaire fort. Notre formule pure garantit que vous obtenez uniquement les avantages de cet acide aminé sans additifs ni charges.

Choisissez la **L-Glutamine pure NUTRAGENE** pour maximiser vos performances, améliorer la santé intestinale et promouvoir une récupération optimale. Intégrez-la dans votre routine quotidienne pour ressentir les avantages durables de cet acide aminé polyvalent, conçu pour vous aider à rester en forme et en bonne santé.

INFORMATIONS NUTRITIONELLES

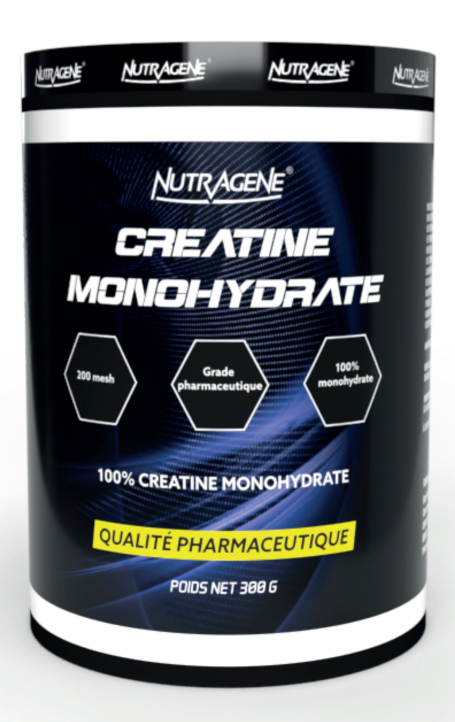
DOSE: 1 CUILLERE (10G)
DOSES PAR BOJTE: 50

ACTIVE INGREDIENT PAR DOSE 10 G
L-GLUTAMINE 10 G



CREATINE MCNCHYDRATE

POIDS NET 300 G



Créatine Micronisée à Qualité Pharmaceutique (200 Mesh):

Notre créatine micronisée à qualité pharmaceutique, avec une finesse exceptionnelle de 200 mesh, vous offre le summum de la pureté et de la dissolution. Grâce à sa taille de particules ultrafine, cette créatine se mélange facilement et rapidement, garantissant une absorption optimale par les muscles pour des résultats impressionnants. Fabriquée selon les normes rigoureuses de qualité pharmaceutique, notre créatine micronisée est une source de puissance et de performance pour les athlètes sérieux. En améliorant la capacité de vos muscles à régénérer l'ATP (la principale source d'énergie cellulaire), cette créatine contribue à des entraînements plus intenses et à une croissance musculaire accrue. Choisissez la qualité et la pureté pour vos objectifs de musculation. Notre créatine micronisée à 200 mesh est concue pour vous offrir une performance exceptionnelle et des résultats mesurables. Rehaussez votre potentiel athlétique avec une créatine de qualité supérieure qui répond à vos attentes les plus élevées

INFORMATIONS NUTRITIONELLES

ACTIVE INGREDIENT	PAR DOSE 3G
CREATINE MONOHYDRATE	3 G



COLLAGEN COMPLEX

POIDS NET 400 G



Collagène Peptide Enrichi avec Glucosamine, MSM, Acide Hyalu- ronique et Vitamine C: Découvrez notre formule avancée de collagène peptide, spécialement conçue pour soutenir la santé articulaire, la souplesse de la peau et la vitalité générale. En combinant les bienfaits du collagène avec des ingrédients clés, notre produit offre une approche holistique du bien-être.

La glucosamine et le MSM travaillent en tandem pour maintenir la mobilité et la flexibilité articulaires, aidant à préserver la santé articulaire à long terme. L'acide hyaluronique, reconnu pour ses propriétés hydratantes, s'associe à la vitamine C pour favoriser la production de collagène naturel, renforçant ainsi la structure de la peau et lui donnant une apparence plus éclatante.

Faites confiance à notre collagène peptide enrichi pour nourrir votre corps de l'intérieur et soutenir une peau radieuse et des articulations en pleine forme. Intégrez-le dans votre routine quotidienne pour une vitalité qui se ressent et se voit. Vivez chaque jour en étant à votre meilleur avec notre formule complète pour une beauté et une santé durables.

12 mg

120 mg

INFORMATIONS NUTRITIONELLES

35	Pour 100g :	Pour 8g :
Energie :	1189 KJ / 284 Kcal	95,12 KJ / 22,72 Kcal
Graisses :	0,00g	0,00g
Dont saturees :	0,00g	0,00g
Hydrates de carbone:	26g	2,08g
Dont sucres	2,6g	0,21g
Proteines	45g	3,6g
Sel	0,00g	0,00g
	<u></u>	I
	Pour 100g :	Pour 8g :
Collagene :	50 g	4 g
Glucosamine :	7,5 g	600 mg
Metylosulfonylometan (MSM):	8 g	640 mg

150 ma

1500 mg

Saveurs: FRAISE ORANGE



Hyaluronic acid:

L-ascorbic acid (vitamine C):



60 CAPS



Notre **ZMA pro NUTRAGENE** enrichi combine les bienfaits éprouvés du ZMA avec les avantages apaisants de la mélatonine et du L-tryptophane pour une récupération optimale et un sommeil réparateur. Le ZMA, une synergie de zinc, magnésium et vitamine B6, soutient la production hormonale et la fonction musculaire. L'ajout de mélatonine favorise un sommeil profond et régulé, tandis que le L-tryptophane, précurseur de la sérotonine, favorise la relaxation et le bien-être mental.

Cette formule avancée offre une approche complète pour recharger le corps et l'esprit. Parfait pour les sportifs cherchant à maximiser leur récupération tout en améliorant la qualité de leur sommeil, notre ZMA enrichi apporte une nouvelle dimension à votre régime de bien-être global.

Profitez d'un sommeil plus profond et d'une meilleure régénération musculaire avec notre ZMA unique, spécialement conçu pour répondre à vos besoins.

Composition / Composición:

Pour 1 capsule/ Per 1 cápsula		%AJR*/ %NRV*
L-tryptophane / L-tryptophan	300 mg	
Mélatonine / Melatonin	1 mg	
Magnésium / Magnesium	150 mg	40 %
Zinc	10 mg	100 %
Vitamine B6 / Vitamin B6	3,3 mg	236 %

AJR: Apport Journalier Recommandé. / *º/oNRV: Nutrient Reference Values.





Notre TEST 7, un Booster Hormonal Avancé: Notre booster hormonal est une formule soigneusement conçue pour soutenir naturellement les niveaux hormonaux masculins. Enrichi en ingrédients clés tels que le D-Aspartic Acid, le Saw Palmetto, le Testofen et l'extrait sec d'avoine, ce complément vise à favoriser la production de testostérone, l'hormone essentielle pour la croissance musculaire, la force et la performance. L'arginine HCl et le zinc sont également inclus pour soutenir la circulation sanguine et l'absorption des nutriments. Avec l'ajout de Bioperine pour améliorer la biodisponibilité et d'Acide Pantothenic pour l'énergie, ce booster hormonal offre un soutien complet pour des résultats optimaux. Intégrez-le dans votre routine d'entraînement pour stimuler naturellement vos performances et vos objectifs de musculation.



Composition / Composition:

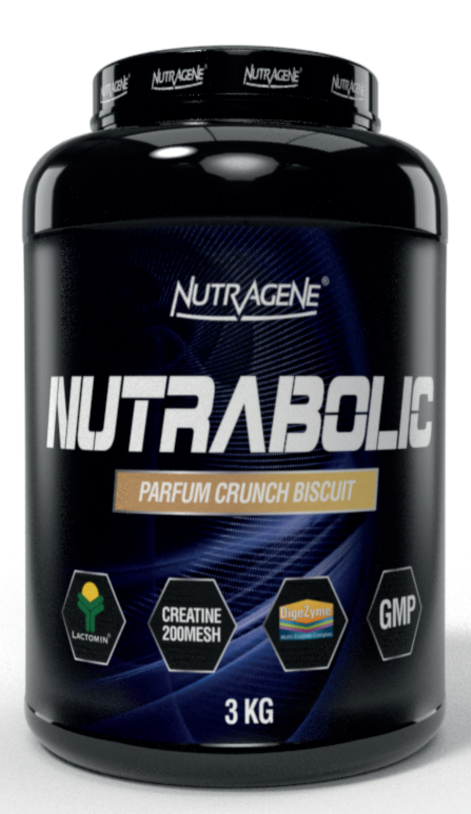
composition / composition.	
	Pour 4 capsules / Per 4 capsules
Acide D-aspartique /	
D-aspartic acid	2000 mg
Extrait sec de saw palmetto /	
Dry extract of saw palmetto	200 mg
N,N-dimethylglycine/N,N-dimethilglycine	140 mg
TESTOFEN ™ (extrait sec de fenugrec /	-
(dry extract of fenugreek)	100 mg
Extrait sec d'avoine /	
Dry extract of oat	100 mg
Extrait sec de ginseng / Dry extract of ginseng	100 mg
L-arginine HCI/	
L-arginine HCI	100 mg_
BioPerine ® (extrait de poivre noir /	•
dry extract of black pepper)	8 mg
Acide pantothénique /	
Pantothenic acid	6 mg (100%)*
Zinc	10 mg (105%)*

%VRN: Valeur de Référence Nutritionnelle/*%NRV: Nutrient Reference values.



MUTRABOLIC

3 KG



Notre gainer spécialement formulé est conçu pour répondre aux besoins énergétiques élevés des athlètes en quête de gains de poids et de masse musculaire. En associant les avantages de la créatine micronisée à 200 mesh, de la farine d'avoine, de la malto dextrine et de la whey lactomin, ce gainer offre une solution complète pour la croissance musculaire et la récupération. La créatine micronisée 200 mesh renforce la puissance et la performance en fournissant une énergie explosive pendant l'entraînement. La farine d'avoine et la malto dextrine offrent des glucides complexes pour soutenir les niveaux d'énergie durables nécessaires à une musculation intense. La whey lactomin fournit une source de protéines de haute qualité pour la réparation musculaire optimale. Avec notre gainer enrichi, vous avez tout ce dont vous avez besoin en une seule formule pratique. Atteignez vos objectifs de prise de poids et de construction musculaire avec une combinaison équilibrée d'ingrédients, conçue pour vous aider à exploiter tout votre potentiel. Préparez-vous à des séances d'entraînement plus robustes et à des gains significatifs avec notre gainer de gualité supérieure.

Déclaration nutritionnelle moyenne / Información nutricional promedio / Average nutrition declaration:

	Pour/Por/Per50 g	Per/Por/Pour 100 g
Énergie/Valor energético/Energy	189 kcal / 790 kJ	371 kcal / 1551 kJ
Graisses / Grasas / Fat	1,8 g	3,6 g
Dont acides gras saturés / De las cuales saturadas / Of which saturated	0,6 g	1,1 g
Glucides/Hidratos de carbono/Carbohydrates	27 g	53 g
Dont sucres / De los cuales azúcares / Of which sugars	12 g	24g
Fibre alimentaire / Fibra alimentaria / Fibre	2,6 g	5,2 g
Protéines/Proteínas/Protein	15 g	29 g
Sel/Sal/Salt	0,03 g	0,06 g

Composition / Composición / Composition:

	Pour/Por/Per50 g	Per/Por/Pour100 g
DigeZyme®	50 mg	100 mg
Creatine / Creatina / Creatine	1500 mg	3000 mg

AJR: Apport Journalier Recommandé./%NRV: Nutrient Reference Values./*%VRN: Valor de Referencia de Nutrientes.

AMINOGRAMME POUR 100 G DE PROTÉINE / AMINOGRAMA POR 100 g DE PROTEINA / AMINO ACID

PROFILE PER 100 g OF PROTEIN			
L-leucine / L-leucina / L-leucine	12,0 g	L-alanine/L-alanina/L-alanine	4,6 g
L-valine / L-valina / L-valine	5,0 g	L-proline / L-prolina / L-proline	5,0 g
L-isoleucine / L-isoleucina	5,4 g	L-glycine/L-glicina/L-glycine	2,0 g
L-thréonine/L-treonina/L-threonine	5,1 g	L-serine/L-serina/L-serine	5,4 g
L-lysine/L-lisina/L-lysine	9,2 g	L-cysteine/L-cisteína/L-cysteine	1,8 g
L-histidine / L-histidina / L-histidine	1,9 g	L-glutamine*/L-glutamina*/L-glutamine*	16,5 g
L-phénylalanine / L-fenilalanina / L-phenylalanine	3,4 g	L-tyrosine / L-tirosina / L-tyrosine	3,7 g
L-arginine/L-arginina/L-arginine	3,5 g	L-tryptophane / L-triptofano / L-tryptophan	2,8 g
L-methionine/L-metionina/L-methionine	2,1 g	Acide aspartique/Ácido aspártico/Aspartic acid	10,7 g

*Valeurs de L-glutamine basées sur la teneur en acide glutamique./ *Valores de L-glutamina basados en el contenido de ácido glutámico. /*L-glutamine values based on glutamic acid content. Saveurs: CHOCOLAT CRUNCH BISCUIT



