

REAL AMINO 200GR - GOLD TOUCH



Άμεσα απορροφήσιμο, Ανάπτυξη μυων, Αυξημένη αθλητική απόδοση, Βελτίωση αντοχής

Αξιολόγηση: Δεν αξιολογήθηκε ακόμη

Τιμή:

Αρχική Τιμή: 25,00 €

Τιμή πώλησης: 25,00 €

Έκπτωση:

Ποσό ΦΠΑ: 4,84 €

Παράδοση
σε 1-3 ημέρες

[Ρωτήστε για το προϊόν](#)

Κατασκευαστής: [GOLD TOUCH](#)

Περιγραφή

5g Amino Di-peptides & Tri-peptides/ scoop(των 5.2g)

Άμεσα απορροφήσιμο, Ανάπτυξη μυων, Αυξημένη αθλητική απόδοση, Βελτίωση αντοχής

Το Real Amino είναι μια προηγμένη σύνθεση αμινοξέων τα οποία λαμβάνονται από την υδρόλυση της πρωτεΐνης ορού γάλακτος(whey protein). Η whey έχει ένα πλούσιο αμινοικό προφίλ, ενώ έχει υψηλή συγκέντρωση BCAA και λευκίνης ειδικότερα, αυτό έχει ως αποτέλεσμα το Real Amino να έχει μια πολύ υψηλή συγκέντρωση αμινοξέων, υπό τη μορφή δι-πεπτιδίων και τρι-πεπτιδίων. Τα μόρια αυτά είναι πολύ μικρά, απορροφούνται πιο γρήγορα από το σώμα και είναι ειδικά σχεδιασμένα ώστε να διοχετεύονται απευθείας στους μύες.

Γιατί όμως χρειάζεστε αμινοξέα;

Τα αμινοξέα είναι γνωστά ως οι δομικές μονάδες της πρωτεΐνης, αποτελούν βασικό συστατικό των μυών και είναι υπεύθυνα για την ανάπτυξη όλων των ενζύμων του σώματός σας. Το Real Amino περιέχει 18 αμινοξέα καθένα από τα οποία συμμετέχει σε διάφορες λειτουργίες του σώματος όπως η πέψη, η εγκεφαλική λειτουργία, η ρύθμιση της ενέργειας, του pH και του μεταβολισμού, ενώ ταυτόχρονα αυξάνουν πρωτεϊνική σύνθεση στους μύς, βοηθώντας με τον τρόπο αυτό στον αντικαταβολισμό των μυών κατά τη διάρκεια της άσκησης.

Οφέλη του Real Amino:

Multi : REAL AMINO 200GR - GOLD TOUCH

- απορροφάται άμεσα και ταχύτατα από τους μυς ακόμα και κατά τη διάρκεια της άσκησης
- αυξάνει την πρωτεϊνική σύνθεση στους μυς
- βοηθά στην ανάπτυξη των μυών και κατά συνέπεια στην αύξηση της μυϊκής δύναμης και αντοχής.
- επιταχύνει την ανάρρωση των μυών και διεγείρει την έκκριση ινσουλίνης μετά από άσκηση
- είναι φυσικό συμπλήρωμα, απόλυτα ασφαλές για την υγεία

Supplement Facts	
ανά 100g ανά 1000ml (32oz) 200gr	
Glutamine	2000 mg
Protein	4.00 g
L-AsparticAcid	0.17 g
L-Asparagine	0.24 g
L-Valine	0.06 mg
Calcium	0.00 mg
Calcium	0.00 mg
Magnesium	2.00 mg
Iron	300 mg
Potassium	500 mg
L-Asparagine	150 mg
L-AsparticAcid	150 mg
L-Valine	500 mg
L-Lysine	400 mg
L-Methionine	70 mg
L-Phenylalanine	150 mg
L-Tyrosine	200 mg
L-Hydroxyphenylalanine	70 mg
L-Isoleucine	250 mg
L-Valine	250 mg
L-Asparagine	150 mg
L-AsparticAcid	150 mg
L-Valine	70 mg
L-Lysine	150 mg
L-Methionine	70 mg
L-Phenylalanine	150 mg
L-Tyrosine	200 mg
L-Hydroxyphenylalanine	70 mg
L-Isoleucine	250 mg
L-Valine	250 mg

Η περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη είναι 4.00g ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε αμινοξέα είναι 2.00g ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε ασπαραγίνη είναι 150mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε ασπαρτικό οξύ είναι 150mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε βάλνη είναι 500mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε λυσίνη είναι 400mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε μεθειονίνη είναι 70mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε φαινυλαλανίνη είναι 150mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε τυροσίνη είναι 200mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε υδροξυφαινυλαλανίνη είναι 70mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε ισολευκίνη είναι 250mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε βάλνη είναι 250mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε ασπαραγίνη είναι 150mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε ασπαρτικό οξύ είναι 150mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε βάλνη είναι 70mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε λυσίνη είναι 150mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε μεθειονίνη είναι 70mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε φαινυλαλανίνη είναι 150mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε τυροσίνη είναι 200mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε υδροξυφαινυλαλανίνη είναι 70mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε ισολευκίνη είναι 250mg ανά 100g. Η περιεκτικότητα σε βάλνη είναι 250mg ανά 100g.

Ορισμένα συστατικά περιλαμβάνουν: Γλουταμίνη, Λυσίνη, Βάλνη, Αμινοξέα, Ασπαραγίνη, Ασπαρτικό οξύ, Μεθειονίνη, Φαινυλαλανίνη, Τυροσίνη, Υδροξυφαινυλαλανίνη, Ισολευκίνη, Βάλνη, Λυσίνη, Μεθειονίνη, Φαινυλαλανίνη, Τυροσίνη, Υδροξυφαινυλαλανίνη, Ισολευκίνη, Βάλνη.

Ορισμένα συστατικά περιλαμβάνουν: Γλουταμίνη, Λυσίνη, Βάλνη, Αμινοξέα, Ασπαραγίνη, Ασπαρτικό οξύ, Μεθειονίνη, Φαινυλαλανίνη, Τυροσίνη, Υδροξυφαινυλαλανίνη, Ισολευκίνη, Βάλνη, Λυσίνη, Μεθειονίνη, Φαινυλαλανίνη, Τυροσίνη, Υδροξυφαινυλαλανίνη, Ισολευκίνη, Βάλνη.

Γνώμες πελατών

Δεν υπάρχουν ακόμη σχόλια για το προϊόν.