

TRIBULUS 90TABS - OKYGEN



Το Tribulus της Okygen αυξάνει τους μύες σας μέσω μιας επιστημονικά ελεγμένης και εγκεκριμένης φόρμουλας.

Αξιολόγηση: Δεν αξιολογήθηκε ακόμη

Τιμή:

Αρχική Τιμή: 14,00 €

Τιμή πώλησης: 14,00 €

Έκπτωση:

Ποσό ΦΠΑ: 2,71 €

Παράδοση
σε 1-3 ημέρες

[Ρωτήστε για το προϊόν](#)

Κατασκευαστής: [OKYGEN](#)

Περιγραφή

Το Tribulus της Okygen αυξάνει τους μύες σας μέσω μιας επιστημονικά ελεγμένης και εγκεκριμένης φόρμουλας.

Όχι πολύ καιρό πριν, το Tribulus terrestris χρησιμοποιούνταν μόνο για ιατρικούς σκοπούς. Σήμερα, έχει γίνει απαραίτητο συμπλήρωμα που πρέπει να λαμβάνετε από όλους τους σοβαρούς bodybuilder. Το φυτό αυτό ήρθε στο προσκήνιο όταν πλήθος επιστημονικών ερευνών έδειξαν ότι αυξάνει τα φυσικά επίπεδα των δύο ορμονών που είναι απολύτως θεμελιώδη στη διαδικασία της μυϊκής ανάπτυξης : τεστοστερόνη και ωχρinoποιητική ορμόνη.

Η ωχρinoποιητική ορμόνη διεγείρει την παραγωγή τεστοστερόνης. Η τεστοστερόνη είναι η ορμόνη που είναι υπεύθυνη για τη διατήρηση και την ανάπτυξη των αρσενικών χαρακτηριστικών,, ούσα εξίσου σημαντική από άποψη σεξουαλικής απόδοσης. Περισσότερη ροή τεστοστερόνης μέσα στο αίμα σημαίνει μεγαλύτερη αύξηση μυών. Κι εδώ ακριβώς είναι που το Tribulus μπορεί να κάνει την τεράστια διαφορά.

Επιπλέον, αυτή η αύξηση στα επίπεδα τεστοστερόνης ευνοεί επίσης τη σεξουαλική δραστηριότητά σας, τονώνοντας τη σεξουαλική σας διάθεση και παρέχοντας δυνατές στύσεις, με διάρκεια.

Το Tribulus, της Okygen , δημιουργήθηκε με τα καλύτερα συστατικά, υπό την προσεκτική επίβλεψη ομάδας έμπειρων και εξαιρετικά

Αυξητικά Μυών : TRIBULUS 90TABS - OKYGEN

ειδικευμένων ερευνητών.

Αυξάνει τα επίπεδα τεστοστερόνης
Παρέχει περισσότερη ενέργεια για την προπόνηση
Επιταχύνει την αποκατάσταση
Διεγείρει την ανάπτυξη μυών
Βελτιώνει τη σεξουαλική απόδοση
Επιστημονικά ελεγμένα συστατικά

Συστατικά

Εκχύλισμα Τριβολίου, Πηκτική ουσία (Μικροκρυσταλλική Κυτταρίνη), Διογκωτική/ -ές ουσία/ -ες (Μαλτοδεξτρίνη), Σταθεροποιητική ουσία (Πολυβινυλοπυρρολιδόνη), Πηκτική ουσία (Καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη Νατρίου), Παράγοντας αντι-συσσωμάτωσης (Στεατικό Μαγνήσιο), Παράγοντας αντι-συσσωμάτωσης (Διοξειδιο Πυριτίου), Επικάλυψη (Σταθεροποιητική ουσία (Υδροξυπροπυλ-Μεθυλοκυτταρίνη), Σταθεροποιητική ουσία (Πολυβινυλοπυρρολιδόνη)) .

Οδηγίες: Ως διατροφικό συμπλήρωμα, παίρνετε μία (1) έως δύο (2) κάψουλες την ημέρα, κατά προτίμηση πριν από κάποιο γεύμα ή ενεργείτε κατόπιν υπόδειξης του θεράποντος ιατρού σας.

Συμπλήρωμα Διατροφής

Προειδοποιήσεις:

Μην υπερβαίνετε τη συνιστώμενη ημερήσια δοσολογία. Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να αντικαταστήσει μια ποικίλη και ισορροπημένη διατροφή και έναν υγιεινό τρόπο ζωής. Φυλάξτε το μακριά από παιδιά. Διατηρήστε στην αρχική του συσκευασία σε δροσερό, ξηρό μέρος, μακριά από άμεση επαφή με ηλιακό φως.

Σημείωση: Αν έχετε απορίες αναφορικά με τη χρήση του προϊόντος μας, σας συνιστούμε να συμβουλευτείτε γιατρό ή διατροφολόγο. Οι διατροφικές πληροφορίες μπορεί να ποικίλλουν ανάλογα με το άρωμα.

Daily Quantity	% Daily Value*
Tribulus terrestris (Standardized extract for 40% Saponins)	1000 mg

*Percent Daily Values are based on a 2000 kcal or 8400 kJ diet. Your Daily Values may be higher or lower depending on your calorie needs.

Other Ingredients
Microcrystalline Cellulose, Calcium Phosphate Dibasic Anhydrous, Magnesium Stearate.

Directions: As a dietary supplement, take one (1) to two (2) capsules daily, preferably before a meal, or as directed by your healthcare professional.

Warnings:
Consult with a qualified healthcare professional before taking this product if you are pregnant, nursing, under 18 years of age, or if you have any known or suspected medical condition(s). Do not exceed the recommended dosage, unless it is indicated by a health professional. This product must not be used as a substitute of a varied diet. Store in a dry place, at a temperature below 25 °C (77 °F), avoiding moisture and excessive heat. Allergen information: Do not take this product if you are allergic or highly sensitive to any of the elements in the formula.

Γνώμες πελατών

Δεν υπάρχουν ακόμη σχόλια για το προϊόν.