

# PROTANDIM<sup>®</sup>

\* **NRF2** SYNERGIZER™

## WAS IST PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER?

Protandim Nrf2 Synergizer ist ein tägliches Nahrungsergänzungsmittel, das die Zellgesundheit und das Wohlbefinden unterstützt. Protandim Nrf2 Synergizer ist eine patentgeschützte Ergänzung und wird in 20 von Experten begutachteten klinischen Studien untersucht.

## WAS SIND DIE IN PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER ENTHALTENEN WIRKSTOFFE?

- Withania somnifera (Ashwagandha) Wurzelextrakt (aus Indien)
- Camellia sinensis (grüner Tee) Blattextrakt (aus China)
- Silybum marianum (Milchdistel) Samenextrakt (aus China)
- Bacopa monnieri (Bacopa) Extrakt aus der ganzen Pflanze (aus Indien)
- Curcuma longa (Kurkuma) Wurzelextrakt (aus Indien)

## WAS SIND DIE ANDEREN INHALTSSTOFFE IN PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER UND WELCHEN ZWECK HABEN SIE?

Dicalciumphosphat und Calciumcarbonat, mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, Siliziumdioxid, modifizierte Cellulose, Stearinsäure, Magnesiumstearat, Maltodextrin, mittelkettige Triglyceride. Die „anderen Inhaltsstoffe“ in Protandim Nrf2 Synergizer dienen als Binde- und Verarbeitungshilfen bei der Produktion der Tabletten.

## SIND DIE WIRKSTOFFE IN PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER „ORGANISCH“

Nein, sie werden nicht als organisch zertifiziert; bei LifeVantage führen wir jedoch bei jedem Los Rohmaterialtests auf Pestizide, Herbizide und Schwermetalle durch, um sicherzustellen, dass wir nur sichere, hochwertige Produkte anbieten.

## WURDEN DIE ROHMATERIALIEN GETESTET?

a, die von LifeVantage durchgeführte Qualitätskontrolle übertrifft den Industriestandard. LifeVantage testet jedes Los mit aktivem Rohmaterial streng auf Identität, Wirksamkeit, mikrobielle Verunreinigung, Pestizide und Schwermetalle. Anders als andere Hersteller von Nahrungsergänzungsmitteln kontrollieren wir auch unsere Anbieter von Rohmaterialien aktiv. Wir führen gründliche Tests durch, um zu überprüfen, dass sämtliche Materialien die Qualitätsspezifikationen einhalten oder diese übertreffen.

## KANN ICH DIESE INHALTSSTOFFE EINZELN EINNEHMEN UND DIE GLEICHE WIRKUNG ERZIELEN?

Nein, die einzelnen Inhaltsstoffe in Protandim Nrf2 Synergizer sind nicht so effektiv bei der Aktivierung des Nrf2-Pfades wie die botanische Mischung von LifeVantage. Vorherige Studien von Protandim Nrf2 Synergizer haben eine eindeutige und starke Synergie nachgewiesen, wobei die Mischung der 5 Inhaltsstoffe erheblich wirksamer ist als die einzelnen Inhaltsstoffe allein.

## WIE WIRD PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER HERGESTELLT?

Die rohen Inhaltsstoffe werden verifiziert, sorgfältig abgewogen, vermischt und unter Einhaltung strenger guter Herstellungspraktiken in Tablettenform gepresst. Jedes Los des fertigen Protandim Nrf2 Synergizer wird auf Übereinstimmung mit den genehmigten Spezifikationen geprüft und erhält zusätzlich eine abschließende Qualitätsprüfung gemäß den Vorschriften für Nahrungsergänzungsmittel. Jedes Los muss erneut die festgelegten Spezifikationen für das fertige Produkt erfüllen oder übertreffen, bevor es von LifeVantage-Qualitätssicherung freigegeben wird.

## VERARBEITET DER HERSTELLER VON PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER IRGENDWELCHE ALLERGENE WIE MILCHPRODUKTE, GLUTEN USW.?

Alle Hersteller von Protandim Nrf2 Synergizer sind dazu verpflichtet, ein striktes Anti-Allergen-Programm zu befolgen, um gegen potentielle Kreuzkontamination durch Allergene zu schützen. Diese Einrichtungen werden häufig geprüft, um sicherzustellen, dass die Prozesse und Protokolle strikt eingehalten werden, damit die Sicherheit des Produktes gewährleistet werden kann.

## ENTHÄLT PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER FARBSTOFFE ODER LEBENSMITTELFARBSTOFFE?

Nein, Protandim Nrf2 Synergizer enthält keine Farbstoffe oder Lebensmittelfarbstoffe. Einer der aktiven Inhaltsstoffe von Protandim Nrf2 Synergizer, Curcuma longa (Kurkuma) ist intensiv gelb und trägt zur gelben Farbe der Tablette bei.

## ENTHÄLT PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER IRGENDWELCHE TIERISCHEN NEBENPRODUKTE UND IST ES VOLLSTÄNDIG NATÜRLICH?

Protandim Nrf2 Synergizer ist 100% vegetarisch und enthält kein Gluten, Weizen, Milchprodukte, Gelatine oder Hefe.

## ICH HABE GELESEN, DASS PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER MILCHDISTEL ENTHÄLT - ENTHÄLT PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER IRGENDWELCHE MILCHPRODUKTE?

Nein, Silybum marianum (Milchdistel) ist eine in der traditionellen chinesischen Medizin verwendete Pflanze. Auch wenn im Namen das Wort „Milch“ vorkommt, ist in diesem Wirkstoff kein Milchprodukt enthalten.

## ERFÜLLT LIFEVANTAGE AKTUELLE GUTE FERTIGUNGSPRAKTIKEN?

Ja, wir erfüllen oder übertreffen aktuelle gute Fertigungspraktiken für Nahrungsergänzungsmittel. LifeVantage garantiert die Sicherheit und Reinheit aller seiner Inhaltsstoffe durch unabhängige Labortests, Wirtschaftsprüfung und Zertifizierungen durch Dritte. Wir haben eines der umfangreichsten Qualitätssysteme in der Branche und viele anderen Unternehmen verlangen nun die selben Qualitätsstandards, die LifeVantage von unseren Herstellern und Anbietern fordert.

## IST PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER EIN „ZERTIFIZIERTES“ PRODUKT?

Ja, Protandim Nrf2 Synergizer ist von NSF International zertifiziert. Die Zertifizierung durch NSF bedeutet, dass eine unabhängige Organisation den Fertigungsprozess eines Produktes überprüft und festgestellt hat, dass das Endprodukt konkreten Standards bezüglich Sicherheit, Qualität oder Leistung entspricht. Die NSF-Zertifizierung wird von Regulierungsbehörden auf lokaler, staatlicher, nationaler und internationaler Ebene anerkannt und NSF führt regelmäßig Prüfungen und Produkttests durch zur Überprüfung, dass das Produkt weiterhin den Standard einhält.

## IST PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER EINE VERBOTENE SUBSTANZ, DA EINE ZERTIFIZIERUNG WIE BEI PROFESSIONELLEN ATHLETEN ERFORDERLICH IST?

Nein, Protandim Nrf2 Synergizer ist keine kontrollierte Substanz und enthält keine verbotenen oder kontrollierten Substanzen. Das BSCG-Symbol auf dem Etikett von Protandim Nrf2 Synergizer versichert den Verbrauchern, dass jedes Los Protandim Nrf2 Synergizer von der Banned Substances Control Group (BSCG) analysiert und zertifiziert wird, dass es keine von der World Anti-Doping Agency verbotene Substanzen enthält.

## ICH TRINKE SPEZIELLE SÄFTE UND ESSE FRÜCHTE UND GEMÜSE FÜR MEINE ANTIOXIDANTIEN. WARUM BENÖTIGE ICH PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER?

Ein effektiver antioxidativer Schutz benötigt natürlich die richtige Produktion der eigenen antioxidativen Enzyme. Protandim Nrf2 Synergizer enthält eine einzigartige, patentierte Mischung von Inhaltsstoffen, bei denen nachgewiesen wurde, dass sie die Produktion von antioxidativen Enzymen stimulieren und vor zellulären Stress schützen.

## IST ES AM BESTEN, PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER MIT ODER OHNE NAHRUNG EINZUNEHMEN?

Manche der aktiven Inhaltsstoffe in Protandim Nrf2 Synergizer sind fettlöslich, weshalb die Einnahme von Protandim Nrf2 Synergizer mit einer Mahlzeit mit etwas Fett es den Inhaltsstoffen ermöglicht, effizienter absorbiert zu werden (das ist aber nicht unbedingt notwendig)..

## WIE IST DIE HALTBARKEIT VON PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER?

Die Haltbarkeit für Protandim Nrf2 Synergizer beträgt drei Jahre ab Herstellungsdatum.

## KANN EINE PERSON EINE DESENSIBILISIERUNG FÜR PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER ENTWICKELN?

Nein, es gibt keinen bekannten Mechanismus, über den Protandim Nrf2 Synergizer mit der Zeit an Wirksamkeit einbüßen könnte. Die Formel wurde nicht verändert und die Bioaktivität wird überwacht, um eine konsistente Wirksamkeit sicherzustellen.

## GIBT ES SITUATIONEN, IN DENEN PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER NICHT EMPFOHLEN WIRD? WIRD PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER DIE WIRKUNG ANDERER MEDIKAMENTE BEEINTRÄCHTIGEN?

So wie bei allen Ergänzungsmitteln sollten Sie, wenn Sie eine Krankheit haben und/oder Medikamente oder sonstige Ergänzungsmittel einnehmen, mit Ihrem Arzt sprechen, bevor Sie Protandim Nrf2 Synergizer einnehmen. Wenn Sie nach der Einnahme von Protandim Nrf2 Synergizer Symptome wie Übelkeit, Erbrechen, Durchfall oder andere Schwierigkeiten bemerken, unterbrechen Sie die Anwendung sofort und wenden Sie sich an Ihren Arzt.

## GIBT ES IRGENDWELCHE NEBENWIRKUNGEN BEI DER EINNAHME VON PROTANDIM NRF2 SYNERGIZER??

Wir erwarten keine Nebenwirkungen für den typischen Verbraucher von Protandim Nrf2 Synergizer. Wir empfehlen Ihnen aber, die Warnhinweise auf dem Etikett einzuhalten: Nehmen Sie nicht mehr als die täglich empfohlene Dosis ein. Ein Nahrungsergänzungsmittel sollte nicht als Ersatz für eine ausgewogene und vielfältige Ernährungsweise und eine gesunde Lebensweise dienen. Nehmen Sie das Produkt nicht ein, wenn Sie Gerinnungshemmer einnehmen müssen. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn die Versiegelung aufgebrochen/beschädigt ist oder ganz fehlt. Nicht geeignet für Kinder unter 12 Jahren, Schwangere und Stillende. An einem kühlen und trockenen Platz aufbewahren. Wenn Sie irgendwelche Nebenwirkungen bemerken, unterbrechen Sie die Verwendung sofort und rufen Sie 0-800-088-5488 (gebührenfrei) an.

## WARUM WERDEN MENSCHEN ÄLTER?

Forscher und Wissenschaftler sind sich einig, dass das Altern das Ergebnis des Zellabbaus durch freie Radikale ist. Es ist nicht möglich, freie Radikale zu vermeiden, denn die Lebensmittel, die Sie essen, die Luft, die Sie atmen, sowie Stress oder selbst starke körperliche Anstrengung können die Zellen dazu stimulieren, zerstörerische freie Radikale in erstaunlicher Anzahl zu produzieren. Der menschliche Körper kämpft gegen freie Radikale durch die Produktion der eigenen antioxidativen Enzyme, aber wenn wir älter werden, produziert unser Körper mehr freie Radikale und weniger antioxidative Enzyme, um gegen das Altern zu kämpfen.

## WAS IST EIN NRF2 ACTIVATOR?

Nrf2 ist ein Protein-Botenstoff, der in jeder Zelle des Körpers enthalten ist und Informationen an die DNS der Zelle sendet.

Wenn Nrf2 aktiviert wird, dringt es in den Zellkern ein und aktiviert mehrere hunderte Gene, zusammen auch „Überlebensgene“ genannt. Diese Gene ermöglichen es Zellen, bei mehreren verschiedenen Arten von Stress, insbesondere oxidativem Stress, welcher entsteht, wenn freie Radikale und andere Oxidantien die natürlichen antioxidativen Enzyme überwältigen, zu überleben. Protandim Nrf2 Synergizer hilft, durch die Aktivierung dieser Überlebensgene den Körper vor freien Radikalen und Oxidantien zu schützen.