

Zertifizierte Herstellung:



Lycopin 3 mg GPH Kapseln ***Nahrungsergänzungsmittel***

Produktbeschreibung:

Lycopin ist ein roter Farbstoff der vielen Gemüsen und Früchten ihr typisches Aussehen und Farbe gibt. Besonders reich an Lycopin sind Tomaten, Hagebutten, Wassermelonen und rosa Grapefruits. Hauptlieferant an Lycopin ist jedoch die Tomate.

Lycopin 3 mg GPH Kapseln enthalten 3 mg Lycopin, 3 mg Beta-Carotin, 10 mg Vitamin E, 75 mg Vitamin C, 25 µg Selen in Sojaöl in einer Weichgelatine kapsel.

Vitamin A trägt

- zur Erhaltung normaler Sehkraft bei
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei

Vitamin E trägt dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

Vitamin C trägt

- zu einer normalen Funktion des Immunsystems während und nach intensiver körperlicher Betätigung bei
- zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße bei
- zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Haut bei
- zu einem normalen Energiestoffwechsel bei
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei

Selen trägt

- zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei
- dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen

Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 2 x 1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen

Vertrieb Deutschland:

Hecht-Pharma GmbH

Altona 14a Tel.: +49 4773 88 00 -0

21769 Hollnseth Fax: +49 4773 88 00 -299

Email: info@hecht-pharma.de Web: HechtPharma.de

Zertifizierte Herstellung:



Hinweise:


Vitamin E wird aus Soja gewonnen.
Für Diabetiker geeignet! – 1 Kapsel = 0,004 BE
Glutenfrei. Lactosefrei. Enthält Hefe und Soja.

Zutaten:

Hilfsstoffe: Sojaöl, Sojaöl teilhydriert; Ascorbinsäure (10 %), Lycopin 6 % (7%); Hilfsstoffe: Bienenwachs, Selenhefe, RRR-alpha-Tocopherolkonzentrat, Sojalecithin, Beta-Carotin Suspension; Kapselhülle: Gelatine, Wasser, Glycerin; Farbstoffe: Eisenoxid, Titandioxid, Chinolingelb, Tartrazin, Allurarot AC (Können Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen!)

Rohstoffbeschreibung:

Die Kapsel enthält eine viskose, ölige Flüssigkeit von intensiver roter Farbe mit typischem Geruch und Geschmack. Das enthaltene Lycopin wird aus natürlichem Tomatenextrakt, der aus schonender Extraktion nicht genmanipulierten Tomaten stammt, gewonnen.

| | | | | |
|-------------------------------------|----------|---|---------|----------|
| 04410918 – Lycopin 3 mg GPH Kapseln | 60 St |  | 42 g | 19,90 € |
| 04410924 – Lycopin 3 mg GPH Kapseln | 120 St |  | 84 g | 37,90 € |
| 09919006 – Lycopin 3 mg GPH Kapseln | 180 St |  | 126 g | 53,90 € |
| 09919012 – Lycopin 3 mg GPH Kapseln | 360 St |  | 252 g | 99,90 € |
| 09919029 – Lycopin 3 mg GPH Kapseln | 750 St |  | 525 g | 179,00 € |
| 09919035 – Lycopin 3 mg GPH Kapseln | 1.750 St |  | 1.225 g | 359,00 € |

Vertrieb Deutschland:

Hecht-Pharma GmbH

Altona 14a Tel.: +49 4773 88 00 -0

21769 Hollnseth Fax: +49 4773 88 00 -299

Email: info@hecht-pharma.de Web: HechtPharma.de