

Sucontral® N

KAPSELN

Liebe Verwenderin, lieber Verwender,

Sucontral® N wurde zur Unterstützung für Menschen, die auf den Zuckerstoffwechsel achten, entwickelt. Die Rezeptur entspricht aktuellen ernährungswissenschaftlichen Erkenntnissen. Bitte lesen Sie folgende Angaben aufmerksam, da sie wichtige Informationen darüber enthalten, was Sie beim Verzehr von **Sucontral® N Kapseln** beachten sollen.

Was ist Sucontral® N?

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen und Hintonia I.-Rinden-Extrakt*



Sucontral® N Kapseln ergänzen die Ernährung mit ausgewählten Mikronährstoffen wie Chrom, Zink und Vitaminen (Vitamin B₁, B₂, B₆ und B₁₂, Vitamin C, Vitamin E, Biotin und Folsäure). Zusätzlich enthalten ist ein Extrakt aus der Rinde der Teepflanze „Hintonia I.“ mit standardisierter Menge pflanzlicher Polyphenole.

7 Funktionen von Sucontral® N



1. Zuckerstoffwechsel: Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei. Zink trägt zu einem normalen Kohlenhydrat-Stoffwechsel bei.



2. Energiestoffwechsel und Verringerung von Müdigkeit: Die Vitamine C, B₁, B₂, B₆, B₁₂ und Biotin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Die Vitamine Folsäure, B₂, B₆ und B₁₂ tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.



3. Schutz vor oxidativem Stress: Zink und Vitamine C, E und B₂ tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.



4. Immunsystem: Zink, Vitamin B₆, B₁₂, C und Folsäure tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.



5. Sehkraft: Zink und Vitamin B₂ tragen zur Erhaltung normaler Sehkraft bei.



6. Nervensystem: Vitamin B₁, B₁₂ und Biotin tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.



7. Herz: Vitamin B₁ trägt zu einer normalen Herzfunktion bei.

Verzehrempfehlung

Erwachsene nehmen 3-mal täglich 1 Kapsel mit einem Glas Wasser (100 ml) oder Tee kurz vor dem Essen ein. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Was ist zu beachten?

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.

Nur für Erwachsene bestimmt. Nicht für Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren geeignet. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Nicht bei Chrom-Allergie oder vorbestehender Lebererkrankung anwenden. Da keine Erfahrungen bei schwangeren oder stillenden Frauen vorliegen, vorsichtshalber nicht verwenden.

Lagerung: Trocken und bei Raumtemperatur (nicht über 25 °C)

Welche Inhaltsstoffe sind in Sucontral®N enthalten?

Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, Kapselhülle Hydroxypropylmethylcellulose, Polyphenolhaltiger Extrakt aus Hintonia l.-Rinde, L-Ascorbinsäure, Zinkacetat, D- α -Tocopheryllactat, Füllstoff Siliciumdioxid, Maisstärke, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Rapsöl, Mannit, Pyridoxinhydrochlorid, Natrium-Riboflavin-5'-Phosphat, Chrom-(III)-Chlorid, Thiaminhydrochlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Cyanocobalamin.

● Vegan ● Glutenfrei ● Laktosefrei

Zusammensetzung	pro Tagesportion (= 3 Kapseln)	% NRV**
Vitamin C	90 mg	113 %
Vitamin E	15 mg	125 %
Vitamin B ₁	2,1 mg	191 %
Vitamin B ₂	2,4 mg	171 %
Vitamin B ₆	3,0 mg	214 %
Vitamin B ₁₂	1,5 µg	60 %
Folsäure	300 µg	150 %
Biotin	150 µg	300 %
Zink	15 mg	150 %
Chrom	75 µg	188 %
Extrakt aus		
Hintonia l. Rinde	162 mg	***
darin Polyphenole	72 mg	***

**Referenzmenge (NRV) für die tägliche Zufuhr gemäß EU-Verordnung 1169/2011

***keine Referenzmenge vorhanden

Packungsgrößen

Sucontral®N Kapseln (in der Apotheke erhältlich)

60 Kapseln

PZN 07198867

120 Kapseln

PZN 07198873

Sucontral®N Lösung (in der Apotheke erhältlich)

100 ml Lösung

PZN 07293488

200 ml Bündelpackung (2 x 100 ml Lösung)

PZN 19485796

HARRAS PHARMA

www.harraspharma.de
www.sucontral.de



CURARINA GmbH

Plinganserstr. 40
D-81369 München