

# Sucontral<sup>®</sup>N Lösung

Liebe Verwenderin, lieber Verwender,

**Sucontral<sup>®</sup>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<sup>®</sup>N Lösung** beachten sollen.

## Was ist Sucontral<sup>®</sup>N?

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen, Mineralstoffen und Hintonia latiflora-Rinden-Extrakt\*



**Sucontral<sup>®</sup>N Lösung** ergänzt die Ernährung mit ausgewählten Mikronährstoffen wie Chrom, Zink und Vitaminen (Vitamin B<sub>1</sub>, B<sub>6</sub>, C und Biotin). Zusätzlich enthalten ist ein Extrakt aus der Rinde der Teepflanze „Hintonia latiflora“ mit standardisierter Menge pflanzlicher Polyphenole.

## 7 Funktionen von Sucontral<sup>®</sup>N



**1. Zuckerstoffwechsel:** Chrom trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei. Zink trägt zu einem normalen Kohlenhydratstoffwechsel bei.



**2. Energiestoffwechsel und Verringerung von Müdigkeit:** Die Vitamine C, B<sub>1</sub>, B<sub>6</sub> und Biotin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Vitamin B<sub>6</sub> trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.



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



**4. Immunsystem:** Zink, Vitamin B<sub>6</sub> und C tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.



**5. Sehkraft:** Zink trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei.



**6. Nervensystem:** Vitamin B<sub>1</sub> und Biotin tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.



**7. Herz:** Vitamin B<sub>1</sub> trägt zu einer normalen Herzfunktion bei.

## Verzehrempfehlung

Erwachsene 3-mal täglich 2 ml Lösung mit beiliegendem Messbecher in ein Glas Wasser (100 ml) oder Tee geben und kurz vor dem Essen einnehmen. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

## Wichtige Hinweise

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.

Enthält Alkohol 20 % vol.

Da keine Erfahrungen bei schwangeren und stillenden Frauen vorliegen, vorsichtshalber nicht verwenden.

Lagerung: Bei Raumtemperatur aufbewahren (nicht über 25 °C und nicht unter 8 °C wie z. B. im Kühlschrank).

Nach Anbruch innerhalb von 3 Monaten aufbrauchen.

Eventuell auftretende Ausflockungen, wie sie bei pflanzlichen Lösungen vorkommen können, beeinträchtigen die Qualität nicht.

## Welche Inhaltsstoffe sind in Sucontral®N enthalten?

Wasser, Ethylalkohol, Polyphenolhaltiger Extrakt aus Hintonia latiflora-Rinde, L-Ascorbinsäure, Zinkacetat, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Chrom(III)-Chlorid, D-Biotin

## • Vegan • Glutenfrei • Laktosefrei

Zusammensetzung	pro Tagesportion (= 6 ml)	% NRV**
Vitamin C	78 mg	98 %
Vitamin B <sub>1</sub>	1,2 mg	109 %
Vitamin B <sub>6</sub>	1,8 mg	129 %
Biotin	150 µg	300 %
Zink	15 mg	150 %
Chrom	50 µg	125 %
Extrakt aus Hintonia latiflora Rinde	300 mg	***
darin Polyphenole	72 mg	***

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

\*\*\*keine Referenzmenge vorhanden

## Packungsgrößen

**Sucontral®N Lösung** (in Apotheken erhältlich)

100 ml Lösung PZN 07293488

200 ml Bündelpackung (2 x 100 ml Lösung) PZN 19485796

**Sucontral®N Kapseln** (in Apotheken erhältlich)

60 Kapseln PZN 07198867

120 Kapseln PZN 07198873

**HARRAS PHARMA**  
www.harraspharma.de  
www.sucontral.de



**CURARINA GmbH**  
Pliinganserstr. 40  
D-81369 München