

**Name**  
**P Z N**  
**Darreichungsform**

**Sucontral® N Lösung**  
07293488 – Sucontral® N 100 ml Lösung  
Lösung zum Einnehmen



**Bezeichnung des  
Lebensmittels**

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

**Nettofüllmenge**

100 ml Lösung

**Zutaten**

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

**Aufbewahrung / Lagerung**

Lagerung: Bei Raumtemperatur (nicht über 25 °C).  
Außerhalb der Reichweite von kleinen Kinder aufbewahren

**Verzehrempfehlung**

Nach Anbruch innerhalb von 3 Monaten aufbrauchen.  
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.

**Hinweis**

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. Nicht bei  
Chrom-Allergie oder vorbestehender Lebererkrankung anwenden. Da keine  
Erfahrungen bei schwangeren oder stillenden Frauen vorliegen, vorsichtshalber  
nicht verwenden.

Vegan, glutenfrei, laktosefrei, enthält Alkohol 20 % vol.

In der Apotheke erhältlich.

**Name und Anschrift des  
Pharmazeutischen  
Unternehmers**

Harras Pharma Curarina GmbH,  
Am Harras 15, 81373 München  
Tel. 0 89/747 367-0 Fax 0 89/747 367-19 [www.harraspharma.de](http://www.harraspharma.de)

Zusammensetzung	pro Tagesportion (= 6 ml)	% NRV**
Vitamin C	78 mg	98%
Vitamin B1	1,2 mg	109 %
Vitamin B6	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 gem. Lebensmittelinformationsverordnung  
\*\*\* keine Referenzmenge vorhanden

## Beschreibung

Sucontral®N Lösung ergänzt die Ernährung mit ausgewählten Mikronährstoffen wie Chrom, Zink und Vitaminen (Vitamin B1, B6, C und Biotin). Zusätzlich enthalten ist ein Extrakt aus der Rinde der Teepflanze „Hintonia latiflora“ mit standardisierter Menge pflanzlicher Polyphenole.

1. Zuckerverstoffwechsel: 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, B6 und Biotin tragen zu einem normalen Energiestoffwechsel bei. Vitamin B6 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 B6 und C tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
5. Sehkraft: Zink trägt zur Erhaltung normaler Sehkraft bei.
6. Nervensystem: Vitamin B1 und Biotin tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.
7. Herz: Vitamin B1 trägt zu einer normalen Herzfunktion bei.