

	<b>Formblatt</b> <b>Produktinformation</b>	Revision <b>00</b> gültig ab <b>01.04.2011</b>
---	---	---

## 1. Bezeichnung

Borretschöl

---

## 2. Warengruppe

Vital – Gesund Leben

---

## 3. Packungsgrößen

Dieses Produkt ist in jeder Apotheke in Deutschland, bei gut sortierten Fachhändlern und in vielen Internetshops erhältlich. Folgende Packungsgrößen sind derzeit verfügbar:

Größe	PZN	Art. Nr.
50 ml	01623631	00496
100 ml	01623602	00497

\* Pharmazentralnummer: mit dieser zentralen Nummer können Sie den Artikel in jeder Apotheke in Deutschland (auch online) bestellen.

---

## 4. Rechtlicher Status

Nahrungsergänzungsmittel

---

## 5. Mitgeltende Unterlagen

entfällt

---

## 6. Logo

entfällt

---

## 7. Werbetexte

### 7.1 Anleser (Teaser)

Hochwertige Nahrungsergänzung aus den Samen der Borretschpflanze.

### 7.2 Produktmerkmale

- geschmacksneutral
- kaltgepresst
- naturbelassen

### 7.3 Produktbeschreibung

Aurica Borretschöl wird aus dem Samen der gleichnamigen Pflanze *Borago officinalis* L. gewonnen. Das klare bis hellgelbe Öl zeichnet sich durch seinen Gehalt an mehrfach ungesättigten Fettsäuren wie Linolsäure aus. Diese trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Cholesterinspiegels im Blut bei, kann aber vom Körper nicht selbst hergestellt werden. Für eine optimale Versorgung ist daher deren ergänzende Zufuhr etwa durch

	<b>Formblatt</b> <b>Produktinformation</b>	Revision 00 gültig ab 01.04.2011
---	---	-------------------------------------

Aurica Borretschöl sinnvoll. Borretschöl wird außerdem häufig als Kosmetik bei Hautproblemen eingesetzt. Äußerlich angewendet macht es spröde, schuppige und trockene Haut wieder weich und geschmeidig.

## 8. Anwendungsinformationen

### 8.1 Wie ist die Zusammensetzung?

**Zutaten:** Borretschöl, Antioxidans: Mischtocopherol-Konzentrat

### 8.2 Wie ist die Anwendung?

**Verzehrempfehlung:** Täglich 2 x 1 Teelöffel (5 ml) zu den Mahlzeiten einnehmen. Die Tagesverzehrmenge (5 ml) enthält die mehrfach gesättigten Fettsäuren:  $\gamma$ -Linolensäure ca. 1 % und Linolsäure ca. 1,75 %.

**Äußerliche Anwendung:** Bei Hautproblemen kann das Öl auch äußerlich auf die betroffenen Hautstellen aufgetragen werden.

**Hinweis:** Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge sollte nicht überschritten werden.

### 8.3 Was ist bei der Ernährung zu beachten?

Inhaltsstoffe	100 ml	Tagesmenge 5 ml
$\gamma$ -Linolensäure	ca. 20 %	ca. 1 %
Linolsäure	ca. 35 %	ca. 1,75 %

### 8.4 Aurica-Tipp

## 9. Webinformationen

### 9.1 Suchbegriffe

Vital, Vital - Gesund leben, Nahrungsergänzungsmittel, NEM, Nahrungsergänzung, Borretschöl, Borretsch-Öl, Borretschöl, Borretsch, Borretschsamen, Borretschsamenöl, Borretschsamen-Öl, Borretschkraut, Herba Boraginis, Boraginis herba, Borago officinalis, Boretsch, Gurkenkraut, Borage, Bugloss, Burage, Burrage, Common Bugloss, Borago, Fett, Fettsäuren, Fettsäure, ungesättigte Fettsäuren, mehrfach ungesättigte Fettsäuren, Stoffwechsel, Haut, Hautprobleme, trockene Haut, rissige Haut, Hautstoffwechsel, Blutdruck

### 9.2 Rechtliche Hinweise (Disclaimer)

	<b>Formblatt</b> <b>Produktinformation</b>	Revision <b>00</b> gültig ab <b>01.04.2011</b>
---	---	---

Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung verwendet werden.

---

## 10. Häufig gestellte Fragen (FAQ)

### **Wie wird Aurica Borretschöl hergestellt?**

Der Borretschsamen wird kaltgepresst und anschließend bei niedriger Temperatur raffiniert, damit die Wirkstoffe erhalten bleiben jedoch keine Keime, Bakterien mehr enthalten sind. Als Antioxidans wird Mischtocopherol (E306) beigefügt.

### **Wie viel Mischtocopherol ist in Borretschöl enthalten?**

Pro Gramm Öl werden 0,5 mg Mischtocopherol als Antioxidans zugesetzt.

### **Sind in Aurica Borretschöl Pyrrolizidin-Alkaloide enthalten?**

Es entspricht den Tatsachen, dass in verschiedenen Pflanzen, unter anderem auch in Borretsch, Pyrrolizidin-Alkaloide enthalten sind. Dies gilt aber nur für die wasserhaltigen, grünen Pflanzenbestandteile wie Blätter, Blüten oder Stengel, nicht aber für das ölhaltige Kompartiment des Borretschsamens. Borretschsamenöl der Firma Aurica wird ausschließlich aus den gereinigten Samen gewonnen. Eine Kontamination ist daher von vorneherein bei der Ölgewinnung auszuschließen.

### **Welchen Ursprungs ist das enthaltene Mischtocopherol?**

Das Mischtocopherol-Konzentrat wird aus natürlichen pflanzlichen Speiseölen, hauptsächlich Sojaöl, gewonnen und mittels Sonnenblumenöl eingestellt.

---

\*\*\* Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig. Mit Erscheinen verlieren alle zuvor ausgestellten Produktinformationen dieses Artikels ihre Gültigkeit. \*\*\*