

## Verbraucherinformation

Nahrungsergänzungsmittel mit Pflanzenextrakt

**QUERCUS PEDUNCULATA**

Gemmo-Extrakt

**Extrakt aus Knospen der Eiche**

**Flasche zu 50ml**

### Zutaten:

100g enthalten: 10 g Glycerolkomplettextrakt der Knospen der Eiche (Quercus pedunculata)

Enthält Alkohol (aus Getreide) 18% vol

Nährwert: 1,78 kcal/g

Frischpflanze aus biologischer Ernte

Pflanzentypische Bestandteile der Knospen der Eiche sind natürliche Polyphenole, Aminosäuren und Enzyme.

**„Das Produkt enthält einen natürlichen Pflanzenextrakt - der Nährstoffgehalt ist daher nicht standardisiert und kann natürlichen Schwankungen unterliegen.“**

### Was Sie in diesem Beileger über den Extrakt aus Knospen der Eiche lesen können:

1. Was ist dieser Extrakt und wofür wird er verwendet?
2. Wie wird dieser Extrakt eingenommen?
3. Warnhinweis
4. Wie ist dieser Extrakt zu lagern?
5. Weitere Informationen

#### 1. Was ist dieser Extrakt und wofür wird er verwendet?

Dieser Extrakt ist ein Nahrungsergänzungsmittel, das durch Glycerolmazeration aus den jungen Knospen der Eiche gewonnen wird. Es wird angewendet zur Unterstützung des gesunden Allgemeinzustands des Körpers.

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

#### 2. Wie ist dieser Extrakt einzunehmen?

2-mal täglich, morgens und mittags jeweils 50 Tropfen mit etwas Wasser vor den Mahlzeiten einnehmen.

Empfohlene tägliche Verzehrmenge: 2 x 50 Tropfen; dies entspricht einer täglichen Aufnahme von 0,4 g Glycerolkomplettextrakt aus Knospen der Eiche.

Die angegebene tägl. Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Vor der Einnahme gut schütteln.

Es handelt sich um ein Naturprodukt, so dass Ablagerungen keinen Qualitätsmangel darstellen.

#### 3. Warnhinweis

Nehmen Sie diesen Extrakt nicht ein, wenn Sie überempfindlich gegen Inhaltsstoffe der Eiche oder der Knospen der Eiche sind.

#### 4. Wie ist dieser Extrakt zu lagern?

- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern

- Bei Zimmertemperatur
- Vor Licht schützen
- Flasche nach Entnahme gut verschließen

## 5. Weitere Informationen

Aussehen:

Der Extrakt aus den Knospen der Eiche ist eine klare, schillernde, leicht gelbliche Lösung mit spezifischem Aroma und leicht süßlichem Geschmack.

### Was sind GEMMO-EXTRAKTE?

**GEMMO-EXTRAKTE** sind eine besondere Art von Pflanzenextrakten, die aus den jungen Teilen der Pflanze, wie Sprossen, Knospen und Wurzelfasern gewonnen werden - zu einem Zeitpunkt an dem sich die Pflanze im Schlüsselstadium ihres Wachstums befindet. In diesem Stadium sind die jungen Pflanzenteile voller meristematischem Gewebe, welches die Wachstumsfunktion unterstützt und optimiert. Der Pflanzenextrakt wird mithilfe standardisierter Methoden durch Kaltextraktion mit Ethanol, Glycerol und Wasser hergestellt.

Die bekanntesten GEMMO-EXTRAKTE sind:

**Ribes nigrum - Extrakt aus Knospen der schwarzen Johannisbeere**

**Juglans regia - Extrakt aus Knospen des Walnussbaums**

**Rosa canina - Extrakt aus Sprossen der Heckenrose**

**Coryllus avellana - Extrakt aus Knospen der Haselnuss**

**Ficus carica - Extrakt aus Knospen der Feige**

**Tilia tomentosa - Extrakt aus Knospen der Silberlinde**

**Olea europaea - Extrakt aus Sprossen der Olive**

**Sequoia gigantea - Extrakt aus Sprossen des Mammutbaums**

**Vaccinium vitis idaea - Extrakt aus Sprossen der Preiselbeere**

**Rubus idaeus - Extrakt aus Sprossen der Himbeere**

**Vaccinium myrtillus - Extrakt aus Sprossen der Heidelbeere**

**Juniperus communis - Extrakt aus Sprossen des Wacholders**

**Vitis vinifera - Extrakt aus Knospen der Weinrebe**

**Betula linfa - Extrakt aus Silberbirkensaft**

**Rosmarinus officinalis - Gemmoextrakt Extrakt aus Sprossen des Rosmarins**

**Viburnum lantana - Extrakt aus Knospen des Wolligen Schneeball**

**Fraxinus excelsior - Extrakt aus Knospen der gemeinen Esche**

**Castanea vesca - Extrakt aus Knospen der Esskastanie**

**Abies pectinata - Extrakt aus Knospen der Edeltanne**

**Quercus pedunculata - Extrakt aus Knospen der Eiche**

**Vertrieb Deutschland: Dr. Koll Biopharm GmbH, Am Johannisberg 68-70, 53474 Bad Neuenahr**

Stand der Verbraucherinformation: April 2012

**DR. KOLL**