

Analysenzertifikat

## **AETHEROLEUM CARYOPHYLLI Nelkenöl**

**Chargennummer: 1031EO-878**

**mindest. haltbar bis: 07/2013**

**Pharmakopoe: Ph. Eur.**

**Herstellung**  
**Abfüllen, Abpacken**  
**Kennzeichnen**  
Chemische Produkte  
Pharmazeutische Produkte  
Kosmetische Produkte  
Technische Produkte  
**Dienstleistungen**  
**Logistik - Distribution**  
**Warenvertrieb - Großhandel**  
**Import - Export**  
**Transithandel**  
Naturstoffe  
Arzneimittel-Rohstoffe  
Chemikalien  
Industrie-Rohstoffe  
Packmittel  
**Entwicklung von**  
Rezepturen  
Fertigprodukten  
Produktionsvorrichtungen  
Branchensoftware

**Elisabeth Schubert**

**softline**

**NEA**

**Gesellschaft mbH**

Schumanngasse 74

A-1170 Wien

Telefon: [+431] 405 82 64

Telefax: [+431] 406 88 33

e-mail: softline@schubert.co.at

Analysenwert

### **Eigenschaften**

Aussehen: klare, gelbe Flüssigkeit, die sich an der Luft braun färbt  
Geruch: charakteristisch

**Identität: entspricht**

GC: entspricht

**Reinheit: entspricht**

Dichte: 1,0503

Brechungsindex: 1,5344

Optische Drehung: -1,0°

Löslichkeit: entspricht

fette Öle, verharzte äther. Öle: entspricht

Mikrobiologische Daten: entspricht

Schwermetalle: entspricht

Pestizide: entspricht

### **Chromatographisches Profil**

beta-Caryophyllen: 8,9 %

Eugenol: 82,9 %

Acetylugenol: 5,1 %

### **Bemerkungen:**

Die überprüfte Ware entspricht den Anforderungen der oben angeführten Pharmakopoe.

Lösungsmittel werden zur Herstellung dieses Produktes nicht verwendet.

Eine Prüfung auf Lösungsmittel-Rückstände entfällt in Übereinstimmung mit EuAB 5.00 (5.4 Lösungsmittel-Rückstände / 2. Geltungsbereich dieser Leitlinie).

In diesem Produkt sind keine Konservierungsmittel enthalten.

Dieses Produkt enthält keine Bestandteile tierischen Ursprungs und kam mit keinen Rohstoffen mit einer TSE-/BSE-Belastung in Berührung. Es stellt somit kein Risiko einer BSE-/TSE-Kontamination dar.

Zur Herstellung dieses Produktes werden weder gentechnisch veränderte Zutaten verwendet noch besteht das Produkt aus gentechnisch veränderten Organismen.

Zertifikat erstellt: nach Original (EDV-Ausdruck).

Ausstellungsdatum: 02.08.2010