

Analysenzertifikat

## **AETHEROLEUM LAVANDULAE** **Lavendelöl**

**Chargennummer:** 1034EO-895  
**mindest. haltbar bis:** 08/2013  
**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

**Identität:** entspricht

### **Beschreibung:**

Klare, farblose bis schwach gelbe Flüssigkeit von charakteristischem Geruch.

**Reinheit:** entspricht

Dichte:	0,8897
Brechungsindex:	1,4589
Optische Drehung:	-8,8°
Säurezahl:	0,2
Mikrobiologische Daten:	entspricht
Schwermetalle:	entspricht
Pestizide:	entspricht

**Chirale Reinheit:** entspricht

(S)-Linalool:	4 %
(S)-Linalylacetat:	1 %

### **Chromatographisches Profil:**

Limonen:	0,8 %	Linalylacetat:	44,7 %
Cineol:	1,6 %	Terpinen-4-ol:	1,6 %
3-Octanon:	0,4 %	Lavandulylacetat:	2,2 %
Campher:	0,5 %	Lavandulol:	0,7 %
Linalool:	28,7 %	alpha-Terpineol:	0,7 %

### **Bemerkungen:**

Lösungsmittel werden zur Herstellung dieses Produktes nicht verwendet.  
Eine Prüfung auf Lebensmittel-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.

Die überprüfte Ware entspricht den Anforderungen der oben angeführten Pharmakopoe.  
Zertifikat erstellt: nach Original (EDV-Ausdruck).

Ausstellungsdatum: 24.08.2010