

Studiennummer: ST-SAS-2026-00236

Olive Kingdom / حسن قدح  
Richard-Strauß-Weg 13  
59320 Ennigerloh  
Deutschland

Münster, 2026-05-23

## Kennzeichnungs- und Verkehrsfähigkeitsprüfung

**Produkt:** Aleppo Soap  
**Rezeptur:** --  
**Produktart:** fest Seife  
**Nenninhalt:** 180 g  
**MHD/PAO:** PAO-Angabe: 6 M  
**Charge / LOT:** AOS-2024-01  
**EAN-Codierung:** 4170000278214  
**Hersteller/Vertrieb:** Olive Kingdom / حسن قدح

Basis dieser Kennzeichnungs- und Verkehrsfähigkeitsprüfung ist die EU-Kosmetik Verordnung VO (EG) 1223/2009 in der zum Zeitpunkt der Prüfung gültigen Fassung sowie die zur Verfügung stehen Unterlagen über die Rezeptur, die Produkt- und Rohstoffspezifikationen sowie das Layout von Behältnis und Verpackung. Für die Kennzeichnungsprüfung wird die Rezeptur gemäß den eingereichten Unterlagen (Firma Olive Kingdom / حسن قدح in D-59320 Ennigerloh) vom 21. Mai 2026 herangezogen.

## 1 Reihenfolge der Inhaltsstoffe

Die Liste der Bestandteile weist diese in abnehmender Reihenfolge ihres Gewichts zum Zeitpunkt der Hinzufügung zum kosmetischen Mittel aus. Bestandteile in einer Konzentration von weniger als 1 v.H. können in ungeordneter Reihenfolge im Anschluss an die mit einer Konzentration von mehr als 1 v.H. aufgeführt werden. Riech- und Aromastoffe werden mit den Begriffen „Parfum“ oder „Aroma“ angegeben. Allergene Duftstoffe müssen gemäß Anhang III VO (EG) 1223/2009 ebenfalls angegeben werden (unterschiedliche Konzentrationsbereiche für „leave-on“ und „rinse-off“-Produkte).

Daraus ergibt sich folgende Reihenfolge für das Produkt Aleppo Soap, Rezeptur: --

Inhaltstoff (INCI-Bezeichnung)	Anteil im Produkt [%]
<b>Bestandteile mit einer Konzentration von mehr als 1 v.H. (Reihenfolge muss eingehalten werden)</b>	
OLEA EUROPAEA FRUIT OIL	80
AQUA	16,2
SODIUM HYDROXIDE	2
LAURUS NOBILIS FRUIT OIL	1,8
<b>Bestandteile mit einer Konzentration von weniger als 1 v.H. (Reihenfolge kann eingehalten werden)</b>	
--	--

## 2 Prüfparameter

Lfd. Nr.	Anforderung gemäß der EU-Kosmetik Verordnung VO (EG) 1223/2009	Ort		Kennzeichnung/ Deklaration		
		Behältnis	Verpackung	entspricht	entspricht nicht	nicht zutreffend
1	Produktname/Bezeichnung		X	x		
2	Name oder Firma und Anschrift verantwortliche Person (Art 19.1a)		X	x		
3	Ursprungsland (importierte Mittel) (Art 19.1a)		X	x		
4	Nenninhalt zur Zeit der Abfüllung, als Gewichts- oder Volumenangabe (Art. 19.1b)		X	x		
5	MHD/PAO gemäß (Art 19.1c)		X	x		
6	Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Gebrauch (mind. Angaben gemäß Anhang III-VI) (Art. 19.1d)		X			x
7	Chargennummer oder Zeichen, was eindeutige Kennzeichnung möglich macht (Art. 19.1e)		X	x		
8	Verwendungszweck (Art. 19.1f), sofern sich dieser nicht aus der Aufmachung ergibt		X	x		
9	Liste der Bestandteile nach INCI (Art 19.1g)		X	x		
10	Angabe über Tierversuche					x
11	Ausgelobte Wirksamkeit		x	x		

Alle Angaben müssen unverwischbar, leicht lesbar und deutlich sichtbar angebracht sein.

### 3 Prüfungsergebnis

#### 3.1. Deklaration und Kennzeichnung

**Deklaration und Kennzeichnung entsprechen** den derzeit gültigen, gesetzlichen Anforderungen für kosmetische Mittel gemäß EU-Kosmetik Verordnung VO (EG) 1223/2009.

#### 3.2. Verkehrsfähigkeit

Das Produkt Aleppo Soap, Rezeptur: -- **entspricht** bei Beachtung der erforderlichen Rohstoffqualitäten aufgrund der vorgelegten Rezeptur in seiner stofflichen Zusammensetzung den Anforderungen der Europäischen Kosmetik-Verordnung (EG) Nr. 1223/2009. **Das genannte Produkt ist mit dieser stofflichen Zusammensetzung in Deutschland und der Europäischen Union verkehrsfähig.**

Münster, 2026-05-23



Dermatest® GmbH • [dermatest.com](http://dermatest.com)  
Nevinghoff 30 • 48147 Münster

**Dr. med. Werner Voss**

Facharzt für Dermatologie,  
Venerologie, Allergologie,  
Phlebologie und Umweltmedizin  
Leitender Sicherheitsbewerter

**Dr. med. Dr. rer. nat. Ilsabe Bunge**

Fachärztin für Dermatologie,  
Venerologie, Allergologie,  
Phlebologie und Umweltmedizin  
staatl. geprüfte Lebensmittelchemikerin

**Kornelia Venneker**

staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin,  
Sicherheitsbewerterin

## 4 Anhang

### 4.1 Layout von Verpackung

