

Technisches Datenblatt

Produktname: Arganöl

INCI-Bezeichnung: Argania spinosa Kernöl

Cas. Nr.: 223747-87-3

EINECS:

Physikalische Kennzahlen	Spezifikation	Ergebnis
Aussehen	Gelblich bis orange ölige Flüssigkeit	Orange ölige Flüssigkeit
Geruch	Mit dem einzigartigen Aroma und Duft von Argan	Mit dem einzigartigen Aroma und Duft von Argan
(20°C / 20°C) Relative Dichte	0.910~0.935	0.925
(20°C) Brechnungsindex	1.4650~1.4850	1.4759

Beschreibung:

Arganöl ist bekannt durch seine speziellen Eigenschaften und nachhaltige Inhaltsstoffe wie Tocopherole (Vitamin E), Phenole, Carotine, Squalen und Fettsäuren (80% ungesättigte Fettsäuren).

Es wird allgemein in kosmetischen und aromatherapeutischen Feilen verwendet.

Anwendungsbereich:

Der Einsatzbereich in Kosmetik ist Emollients, Feuchtigkeitsmittel, Anti-Aging Mittel, Hautpflegemittel, Schutz vor Sonnenschäden, Behandlung von Akne, Heilung der Hautinfektionen, Verbesserung der Wundheilung und vieles mehr.

Lagerung:

Bei Lagerung zwischen 15°C-20°C in trockenen und kühlen Orten, fern von Hitze, Flammen und Tageslicht. Sollten Oxidationsmittel nicht mit sauren Laugen gelagert werden. Die Verpackung ist von allen Zündquellen fernzuhalten.

Haltbarkeit:

2 Jahre