



## ARGANÖL

### AUSZUG DER INHALTSSTOFFE:

#### FETTSÄUREN:

gesättigt, weniger als 20 %

ungesättigt (ein- und mehrfach), mehr als 80 %

(Myristicinsäure, Palmitinsäure, Stearinsäure, Oleinsäure, Linolsäure, Linolensäure, Arachidonsäure, Behensäure, Erucasäure, Lignocerinsäure, u.a.)

#### TOCOPHEROL (VITAMIN E) IM ARGANÖL:

Gesamt	60 - 90 mg / 100 g Öl
Alpha	4,0 - 9,0 %
Beta	0,1 - 0,3 %
Gamma	80,0 - 91,0 %
Delta	5,0 - 10,2 %

#### STEROLE IM ARGANÖL:

Gesamt 130 - 230 mg delta2sterol / 100 g Öl  
(Campesterol, B-Sitosterol, Spinasterol, Schottenol, Avenasterol 5, Avenasterol 7, Stigmasterol, Stigmasterol 7)

Kein delta5sterol enthalten.

#### PHENOLE IM ARGANÖL:

Carotinoide	0,20 mg / 100 g Öl
Xanthophylle	0,17 mg / 100 g Öl

#### ALKOHOLISCHE TRITERPENE IM ARGANÖL:

Gesamt 130 - 180 mg / 100 g Öl  
(vorwiegend Tirucalol,  $\beta$ -amyrine, Butyrospermol, Lupeol)

Arganöl ist ein reines Naturprodukt, dessen Inhaltsstoffe natürlichen Schwankungen unterliegen. Um all seine Inhaltsstoffe zu bewahren, wird das Arganöl bei der Herstellung ausschließlich delantiert bzw. schonend gefiltert, leichte Ablagerungen sind daher ein Zeichen der Qualität.