

Objednací číslo: 5041

Fyzikální vlastnosti: světle žlutá olejovitá kapalina, slabé, ale typické vůně.

Relativní hustota: hustota je při 20 °C cca 0,913 g/cm³.

Základní obsahové složky: nenasycené mastné kyseliny – hlavní podíl kyselina linolová (C18 : 2) cca 34 %, kyselina olejová (C18 : 1) cca 47 %; nasycené mastné kyseliny – kyselina palmitová (C16 : 0) cca 13 %, kyselina stearová (C18 : 0) cca 6 %. Vitamín E, F. Fytosteroly, karotenoidy.

Pro jeho silné regenerační, protizánětlivé a antibakteriální účinky se mu říká i tekuté zlato nebo marocké zlato. Berbeři používají arganový olej po celá staletí při vaření, léčení i na kosmetické účely. Obsahuje 80 % esenciálních nenasycených mastných kyselin, především Omega 9 a Omega 6, které jsou nenahraditelné pro růst, zdravý vývoj člověka a mozkovou činnost. Obsahuje karotenoidy, fytosteroly a skvalen, který brání nadbytečné tvorbě cholesterolu. Je vhodný pro diabetiky /snižuje hladinu glukózy v krvi/, posiluje imunitní systém a příznivě působí na kůži i vlasy.

Vlastnosti a použití mimo potravinářskou oblast: Olej vykazuje dobrou roztíratelnost, vstřebatelnost. Vhodný je pro zralou, suchou pokožku. Je vhodný při péči o pokožku s výskytem kožních problémů, jako jsou lupenka, atopický ekzém, či dermatózy. Je znám pro své protizánětlivé účinky, které lze posílit přidáním vhodných éterických olejů. Napomáhá uklidňovat podrážděnou a zánětlivou pokožku. Vhodný je do regeneračních olejů, krémů či masážních olejů. Doporučená je kombinace s oleji z andešské růže, brutnáku či pupalky. Vzhledem k jemnosti jej lze doporučit i k použití u dětí.

INCI: Argania spinosa Kernel Oil

Skladování: Uvedená trvanlivost přípravku se uchováváním v temném a chladném prostředí podstatně prodlužuje (nejlépe v chladničce při teplotě 6–10 °C).

Spotřebujte nejlépe do data uvedeného na obalu. Číslo šarže a objem vyznačen na obalu.