



## Caprylic, Capric Trigliceryde organiczny emolient, CAS: 73398-61-5

Cena brutto	<b>12,90 zł</b>
Cena netto	<b>10,49 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>XPP7029</b>
Kod producenta	<b>7029BR</b>
Producent	<b>IBLtd</b>

### Opis produktu

XPP7029 CAPRILIC. DUB MCT 55 45

Nazwa INCI: Caprylic/capric triglyceride

Gęstość: 930-960 kg/m<sup>3</sup>

Numer CAS: 73398-61-5

Numer WE/EINECS: 277-452-2

Caprylic jest mieszaniną kwasów tłuszczowych otrzymanych z kokosa i poddany jest estryfikacji z gliceryną.

Ma zdolność zatrzymania wody w skórze, tworząc barierę na jej powierzchni.

Jest neutralny, doskonała substancja natłuszczająca, wygładzająca oraz zapewniająca prawidłową ochronę skóry. Sprawia, że skóra staje się miękka, gładka i elastyczna

Jest też naturalnym konserwantem.

Caprylic powstaje w wyniku estryfikacji z gliceryną. Otrzymuje się ester kwasu kaprylowego i kwasu kaprynowego nasycony.

Bardzo chętnie stosowany w formułacjach kosmetycznych ze względu na swoje właściwości: neutralny, bezbarwny i bezzapachowy, a także trwały i dobrze rozpuszczalny w olejach.

Bezpieczeństwo dla zdrowia: caprylic ma niską toksyczność przy jego przyjmowaniu zarówno doustnym, jak i przez skórę lub wdychanie. Nie podrażnia on skóry i oczu i nie ma dowodów na to, by wywoływał reakcje alergiczne skóry. caprylic nie jest uważane za rakotwórczy lub genotoksyczny, nie ma też wpływu na płodność i reprodukcję.

Synonimy:

DUB MCT 55/45

Caprylic

capric triglyceride

kaprylik

kaprik trigliceryd

Trójestry kwasów oktanowego i dekanowego z gliceryną

Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, gorącem i mrozem.

skład: Trójestry kwasów oktanowego i dekanowego z gliceryną

IGUANA BLUE LIMITED

---

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**POJEMNOŚĆ:** 100 ML , 200 ML , 500 ML , 1000 ML