



Urial 200 ml

L'**acido caprilico** è un [acido grasso saturo](#), non essenziale, ad otto atomi di carbonio; per questo motivo, è noto anche come **acido ottanoico**.

Trattandosi di un acido [grasso a media catena](#), una volta ingerito con gli alimenti viene assorbito con facilità, bypassando la [circolazione linfatica](#) e giungendo direttamente al [fegato](#), dove viene metabolizzato a fini perlopiù [energetici](#).

L'**acido caprilico** si estrae dalle noci di [Cocco](#) e in **ambito sportivo**, cosmetico e salutistico. MCT, [integratori](#) di acidi grassi a media e corta prezioso [glucosio](#).



dall'[olio di semi di palma](#) e riconosce applicazioni. Nel primo caso rientra nei cosiddetti [catena](#), usati come fonte energetica alternativa al

INDICAZIONI :

Inizialmente utilizzato come [rimedio antifungino](#), l'acido caprilico si è gradualmente ritagliato un posto di tutto rispetto anche in ambito clinico, sembrerebbe:

- Espletare un'efficace [azione anti-candida](#);
- Esercitare un'azione competitiva nei confronti di [virus](#) e [batteri](#).

Tali attività, non del tutto caratterizzate, sembrerebbero correlate alla capacità dell'acido caprilico di interpersi nello spessore delle membrane lipidiche di questi [microrganismi](#).

PROPRIETÀ ED EFFICACIA :

Gran parte della letteratura scientifica relativa all'acido caprilico è attualmente concentrata sul potenziale ruolo anti-candida. Più precisamente, l'acido caprilico sembrerebbe dissolvere la [membrana cellulare](#) della [Candida albicans](#) e di altri funghi, impedendone la crescita.

TENORE DEGLI INGREDIENTI CARATTERIZZANTI	mg per dose massima giornaliera 15 ml
INGREDIENTI	
SORBITOLO	Q.B.
ECHINACEA (echinacea purpurea Moench.	400 mg
TIT.4 % POLIFENOLI	16 mg
POMPELMO (Citrus x paradisi MacFad) semi e.s.	300 mg
TIT. 50 % BIOFLAVONOIDI	150 mg
EQUISETO (Equisetum arvense L.) erba e.s.	200 mg
TIT: 2-3 % SILICE	5 mg
GRAMIGNA (Agropyron repens Beauv.) rizoma e.s.1:4	200 mg
N-ACETILCISTEINA	200 mg
COMPLESSO di OSSIDO di ZINCO	40 mg
Di cui Zn	10 mg 100% VNR
ACIDO CAPRILICO	100 mg
SUCRALOSIO	6 mg
Conservante : potassio sorbato	Q.B.
Acidificante : acido lattico Dolcificante: Sucralosio	
Aroma - Addensante: Gomma xanthano	

Echinacea : herba, radix: Naturali difese dell'organismo. Funzionalità delle vie urinarie. Funzionalità delle prime vie respiratorie.

Pompelmo: pericarpium, semen: Antiossidante. Funzionalità del microcircolo. Drenaggio dei liquidi corporei.

Equiseto: herba: Drenaggio dei liquidi corporei. Funzionalità delle vie urinarie. Trofismo del connettivo. Benessere di unghie e capelli.

Gramigna: rhizoma: Drenaggio dei liquidi corporei. Funzionalità delle vie urinarie. Funzioni depurative dell'organismo.

POSOLOGIA : si consiglia fino a 15 ml al giorno diviso anche in 2-3 somministrazioni con abbondante acqua