

## KENAY Kurkuma Mcelizowana 60 kaps.



Cena: 85,68 zł

### Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	800mg
Opakowanie	60 kaps.
Postać	Kapsułki
Producent	KENAY A.GRZEGOREK I WSPÓLNICY SP.J.
Rejestracja	
Substancja czynna	kurkumina
Zastosowanie	Suplement diety

### Opis produktu

#### KURKUMA MICELIZOWANA (60 KAPSUŁEK LICAPS®) - SUPLEMENT DIETY

Solubilizacja micelarna kurkumy zapewnia szybkie wchłanianie oraz wysoką biodostępność. Jest to proces zwiększania rozpuszczalności substancji. Badania potwierdzają lepszą przyswajalność kurkumy NovaSOL® w porównaniu z tradycyjnymi ekstraktami kurkumy. Dzięki technologii solubilizacji otrzymujemy stabilną, wysoko biodostępną kurkumę.

#### Korzyści i cechy produktu:

- kłącze kurkumy (*Curcuma longa* L.) wspomaga utrzymanie zdrowia wątroby, stawów i kości,
- wspiera funkcje układu immunologicznego
- 185 x lepiej biodostępna niż tradycyjny ekstrakt z kurkumy
- ekologiczne szklane opakowanie
- zarejestrowana marka NovaSol®

Produkty w postaci zmicelizowanej tworzą one solubilizaty lipofilnych (tłuszczolubnych, nierozpuszczalnych w wodzie) substancji.

Substancje te są stabilne pod względem pH i temperatury, a ich średnica wynosi ok. 30 nanometrów. Kiedy mikroemulsje mogą być niestabilne, produkty zmicelizowane są doskonałym rozwiązaniem w zakresie żywności funkcjonalnej, kosmetyków, farmaceutyków czy biotechnologii (komórki i hodowle bakterii). Micele są w 100% rozpuszczalne w wodzie i mogą być bezpośrednio stosowane w produktach niezależnie od właściwości pozostałych składników. Wykazano, że produkty w postaci zmicelizowanej to doskonały nośnik substancji hydrofobowych ("nie lubiących wody"). Zapewniają one lepsze i szybsze wchłanianie oraz przenikanie aktywnych składników.

Główne korzyści procesu micelizacji firmy AQUANOVA

#### 1. Technologia

Przenoszenie zmicelizowanych substancji (rozpuszczalnych w tłuszczach i nierozpuszczalnych w wodzie) do produktów końcowych zachodzi bezpośrednio, z wyłączeniem kolejnych etapów produkcyjnych.

#### 2. Wchłanianie/przenikanie

Badania naukowe potwierdzają wysoką wchłanianiałość zmicelizowanych aktywnych składników przez skórę i jelita. Substancje rozpuszczalne w tłuszczach tj. wit.E, są wchłaniane z wykorzystaniem soli kwasów żółciowych i enzymów poprzez tworzenie miceli w jelicie cienkim. Jednak proces ten cechuje niska biodostępność wchłanianych substancji. Wykorzystanie produktów w postaci zmicelizowanej firmy AQUANOVA, omija proces tworzenie miceli w jelitach, co zapewnia wyższą biodostępność aktywnych substancji.

#### 3. Stabilność

W porównaniu z emulsjami, produkty w postaci zmicelizowanej AQUANOVA są stabilne (temperatura, pH - kwasy żołądkowe) oraz niepodatne na zanieczyszczenia mikrobiologiczne.

#### 4. Nowe zastosowania substancji nierozpuszczalnych w wodzie

Micelizacja aktywnych substancji zapewnia nowe zastosowanie tej technologii w żywności, kosmetykach i lekach, a także biotechnologii.

#### 5. Ochrona środowiska

Z uwagi na lepsze wchłanianie i biodostępność micelizowanych aktywnych substancji, można zmniejszyć ilość aktywnych składników w produkcie końcowym. Takie działanie jest przyjazne dla środowiska.

#### Składniki:

Ekstrakt z kłącza kurkumy (Curcuma longa L.); standaryzowany na zawartość kurkuminoidów: 6%; kwas L-askorbinowy (witamina C); cholekalcyferol (witamina D); kapsułka: hydroksypropylometyloceluloza.

#### Porcja dzienna:

1 kapsułka

#### Opakowanie zawiera:

60 kapsułek (Licaps®)

#### Skład w porcji dziennej (1 kapsułka):

NovaSol® Curcumin - ekstrakt z kłącza kurkumy (Curcuma longa) 800mg

standaryzowany na 6% kurkuminoidów – 48 mg

Witamina D (cholekalcyferol) 8,6 µg 172%

Witamina C (kwas l-askorbinowy) 26,0 mg 33

NovaSOL® jest zarejestrowaną, opatentowaną marką AQUANOVA AG.

LICAPS & logo są znakami towarowymi Lonza lub jej filii.

#### Sposób użycia:

1 kapsułka dziennie, podczas jedzenia.

#### Sposób przechowywania:

Przechowywać w zamkniętym opakowaniu w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci

Uwagi: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na jakikolwiek składnik preparatu. Preparatu nie

powinny stosować kobiety w ciąży, karmiące piersią oraz dzieci i młodzież poniżej 18 roku życia.

Producent: Kenay Sp. J.