

# SEMENTE DE UVA + COENZIMA Q10 com VITAMINAS A,D,E,K.



INOVAÇÃO E TECNOLOGIA



## PRODUTO:

Óleo de Semente de Uva, Coenzima Q10, Betacaroteno,  
DL-Alfa Tocoferol, Fitomenadiona e Colecalciferol;

Cápsula: Água Purificada, Geleificante gelatina, Umectante INS 422 e  
Corante INS 171, INS 153 e INS 123.

## RECOMENDAÇÃO DE USO:

Recomenda-se a ingestão 1 (uma) cápsula 2 (duas) vezes  
ao dia para adultos acima de 19 anos.

APRESENTAÇÃO: Cápsulas de 0,25g e 0,5g

## ADVERTÊNCIA:

"Este produto não é um medicamento; não exceder a  
recomendação diária de consumo indicado na embalagem.  
Mantenha fora do alcance de crianças."

- ✓ **Melhora a elasticidade da pele;**
- ✓ **Ameniza flacidez e rugas;**
- ✓ **Estimula a produção de colágeno;**
- ✓ **Combate o envelhecimento precoce;**
- ✓ **Efeito Antioxidante.**



**Anti Age**

**SEMENTE DE UVA + COENZIMA Q10 com  
VITAMINAS A,D,E,K em CÁPSULAS SOFTGEL**



# Óleo de Semente de Uva

O óleo da semente de uva é um bom aliado para manter sua pele suave e sem rugas. Tudo isto pelo seu alto conteúdo de antioxidantes, vitaminas C, D, E e beta caroteno, que fortalecem a pele e lhe dão mais elasticidade, diminuindo assim a formação de rugas. As propriedades antioxidantes contidas no óleo de semente de uva são excelentes para minimizar o envelhecimento da pele. Linhas finas e rugas são facilmente atenuadas com óleo de semente de uva que fornece também proteção e umidade mantendo a existência do colágeno e elastina. O Óleo de Semente de Uva é conhecido por ter em sua constituição um alto teor de ácidos graxos insaturados, linoleico, oleico e os polifenóis presentes no óleo que ajudam ainda na manutenção da integridade da pele, pois ativa a microcirculação sanguínea.

# Vitaminas

**Vitamina A**, é necessária para manter a visão normal, pele e tecidos superficiais em bom estado é essencial para defesa contra infecções. Os compostos da família da **Vitamina E** oferecem benefícios à saúde humana, atuando como antioxidantes lipossolúveis, protegendo as membranas celulares de radicais livres. **A vitamina K** é essencial no processo de coagulação sanguínea. Isto porque ela ajuda as proteínas a se transformarem em substâncias que contribuem para a coagulação correta do sangue. Por isso, esta vitamina também contribui para melhor cicatrização. **A vitamina D** é um micronutriente essencial para o organismo. É produzida pela pele, porém em poucas quantidades, sendo assim necessaria a suplementação da mesma. A vitamina D desempenha muitas funções importantes, contribuindo, como todas as outras vitaminas, para que o organismo esteja sempre em equilíbrio, trabalhando em sintonia para a manutenção da saúde. A vitamina D faz parte do grupo das vitaminas lipossolúveis (solúveis em gordura).

# Referências Bibliográficas

- CAR, N. G. et al. Ubiquinone concentrations in athiorhodaceae grown under various environmental conditions. Biochem, J. 1965.  
-CASTILLA P., et al.; Concentrated red grape juice exerts antioxidant, hypolipidemic, and anti-inflammatory effects effects in both hemodialysis patients and healthy subjects; Am. Journal 2006;84:252 – 62 Printed in USA – American Society for Nutrition.  
-ROCKENBACH I.I., RODRIGUES E., GONZAGA L.V., FEET R.; Composição de ácidos graxos de semente de uva (Vitis vinifera L. e Vitislabrusca L.), Brazilian Journal – offood tecnology – Novembro 2010.  
-YOSHIDA, H. et al. Production of ubiquinone-10 using bactéria. J. Gen. Appl. Microbiol, 1998.



HL Indústria C.D Import. E Export. LTDA  
Rua Santa Inês, 87 - Jd. Nova Era - Salto/SP  
+55 11 4456.4965 / 4456.4966

# Coenzima Q10

Com o decorrer dos anos de vida, o nosso organismo perde a capacidade de fabricar as quantidades necessárias de CoQ-10, podendo esta redução atingir proporções até aos 80%. Esta redução dos níveis de CoQ-10 é responsável por muitos fenomenos desagradáveis relacionados com o envelhecimento. Ao declinar a sua presença no organismo com o avançar da idade (em condições normais de saúde, a partir dos 30 anos), torna-se necessário um suplemento deste nutriente visto desempenhar um papel crucial na eficácia do sistema imunitário e em todo o processo de envelhecimento. A CoQ-10 contribui ainda para prevenir os efeitos tóxicos dos fármacos tradicionais utilizados no tratamento de várias doenças associadas ao envelhecimento. A Coenzima Q10 é uma substância semelhante às vitaminas, parecida com a vitamina E, mas cujo poder antioxidante é ainda mais poderoso. A CoQ-10, componente essencial celular, é um antioxidante natural, combatendo assim os radicais livres da célula, impedindo o seu envelhecimento.

## INFORMAÇÃO NUTRICIONAL POR PORÇÃO 1g (2 CÁPSULAS)

Quantidade por porção	% VD (*)	
Valor Energético	5Kcal - 21kJ	0%
Gorduras Totais das quais	0,6g	1%
Gorduras Saruradas	0,1g	0%
Gorduras Trans	0g	--
Gorduras Monoinsaturadas	0,1g	**
Ácido Oleico	0,1g	**
Gorduras Poliinsaturadas	0,4g	**
Acido Linoleico	0,4g	**
Colesterol	0mg	0%
Coezima Q10	200mg	**
Vitamina A	300mcg	50%
Vitamina D	3mcg	60%
Vitamina E	5mg	50%
Vitamina K	32,5mcg	50%

Não contém quantidade significativa de carboidratos, proteínas,fibra alimentar e sódio.  
\*\* Valores diários de referência não estabelecidos.

www.hlcaps.com.br  
atendimento@hlcaps.com.br