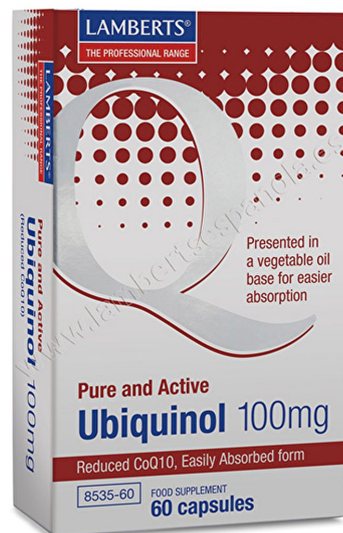


Ubiquinol 60 comprimidos

EAN: 5055148412951 FABRICANTE: LAMBERTS



Ubiquinol 100 mg é a forma ativa reduzida da Coenzima Q10. Auxilia na produção de energia e ação antioxidante.

DESCRIPCIÓN

O ubiquinol é a forma ativa reduzida da Coenzima Q10 (ubiquinona) e, como tal, é essencial para o ciclo de produção de energia celular (ATP-adenosina trifosfato). Sem a presença de ambos nas células do corpo, a energia celular não pode ser gerada ou sustentada.

O ubiquinol é uma enzima solúvel em gordura, que atua em unísono com as mitocôndrias (nas células) para a produção de energia. É também um poderoso antioxidante com capacidade de regenerar outros antioxidantes, como o tocoferol (vitamina E) e o ácido ascórbico (vitamina C).

A única forma de aumentar os níveis de ubiquinol no organismo era, até recentemente, convertendo-o a partir da Coenzima Q10, o que, segundo a investigação, se tornava cada vez mais difícil com a idade.

A Coenzima Q10 continuará a ser um suplemento importante para muitos. No entanto, a fórmula Ubiquinol será de maior importância para pessoas com 40 anos ou mais. Estudos mostram que o ubiquinol é absorvido mais rapidamente do que a ubiquinona.

Disponível em cápsulas pequenas e fáceis de tomar, LAMBERTS® Ubiquinol é derivado da Coenzima Q10, que é bioidêntica à Coenzima Q10 produzida no corpo.

Cápsula mole preta.

Cada cápsula fornece:

Ubiquinol	100mg
-----------	-------

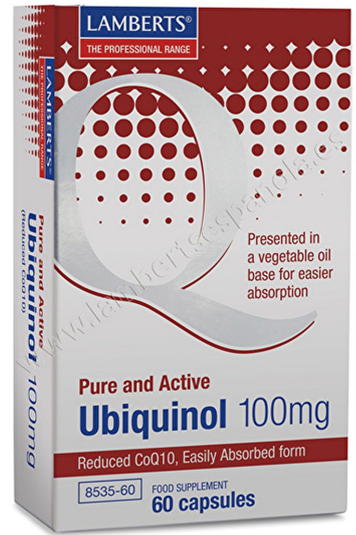
Tempo de desintegração:

Menos de 30 minutos.



Ubiquinol 60 comprimidos

EAN: 5055148412951 FABRICANTE: LAMBERTS



Nota sobre alérgenos

Exclui-se a seguinte lista de alérgenos: trigo, cevada, soja, ovos, leite (e laticínios), lactose, nozes, sulfitos, aipo, peixe, marisco, fermento e glúten.

Precauções

Este produto não é recomendado para mulheres grávidas ou amamentando.

Instruções de uso

Tome 2 cápsulas por dia com uma refeição durante as primeiras duas semanas.

Depois disso, tome 1 cápsula por dia com uma refeição.

