



O que é Vielut 10?

Vielut 10 é um alimento funcional composto de Luteína e a Zeaxantina que combinados tem ação antioxidante que protege as células contra os radicais livres. Seu consumo deve estar associado a uma alimentação equilibrada e hábitos de vida saudáveis.

Qual a composição de Vielut 10?

Vielut 10 possui Luteína (*Tagetes erecta*), ácido ascórbico (vitamina C), zeaxantina, acetato de racalfatocoferyl (vitamina E), óxido de zinco, selenito de sódio, acetato de retinol (vitamina A), riboflavina (vitamina B2) e óxido de cobre. Antiumectante: dióxido de silício. Corantes: dióxido de titânio, amarelo crepúsculo, óxido de ferro preto e óxido de ferro vermelho. Espessante: hidroxipropilcelulose. Estabilizantes: celulose microcristalina, hidroxipropilmetilcelulose e croscarmelose sódica. Lubrificante: estearato de magnésio. Veículos: fosfato de cálcio dibásico e polietilenoglicol. NÃO CONTÉM GLÚTEN. NÃO CONTÉM LACTOSE.

Como Vielut 10 deve ser armazenado?

Manter em temperatura ambiente (15°C a 30°C). Proteger da luz e manter em lugar seco.



Quem pode usar Vielut 10?

"Gestantes, nutrízes e crianças até 3 (três) anos, somente devem consumir este produto sob orientação de nutricionista ou médico."

Posologia

Tomar 1 comprimido ao dia por via oral, preferencialmente junto com uma das refeições. Os comprimidos devem ser ingeridos com água ou um pouco de líquido.

Por quanto tempo devo utilizar Vielut 10?

Utilizar conforme orientação do médico e/ou nutricionista)

Registro M.S. n°: 5.7949.0691.001-3

INFORMAÇÃO NUTRICIONAL

Porção 0,742g (1 comprimido revestido)

Quantidade por porção		% VD (*)
Vitamina A (Retinol)	600 mcgRE	100%
Vitamina B2	1,3 mg	100%
Vitamina C	45 mg	100%
Vitamina E	10 mg	100%
Cobre	900 mcg	100%
Selênio	34 mcg	100%
Zinco	7 mg	100%

*Não contém quantidade significativa de valor energético, carboidratos, proteínas, gorduras totais, gorduras saturadas, gordura trans, fibra alimentar e sódio"

*% Valores Diários com base em uma dieta de 2000 kcal ou 8400 kJ. Seus valores diários podem ser maiores ou menores dependendo de suas necessidades energéticas.

084654
BU-2629 / LAETUS-420



VERSO BULA



Tela de Amsler

