

CEBION

CEBION 1g - Comprimidos efervescentes

Embalagem contendo 10 comprimidos efervescentes.

CEBION 2g - Comprimidos efervescentes

Embalagem contendo 10 comprimidos efervescentes.

CEBION Gotas solução a 20%

Embalagem contendo 30ml

CEBION Glicose Granulado

Embalagem contendo 10 ou 50 envelopes.

Uso oral adulto e pediátrico.

Composição - CEBION

CEBION 1g

Cada comprimido efervescente contém:

Ácido ascórbico (vitamina C) 1g e excipientes (ácido adipínico, ácido cítrico, amarelo crepúsculo, aroma de laranja, bicarbonato de sódio, óleo de silicone, sacarina sódica, sacarose)

CEBION 2g

Cada comprimido efervescente contém:

Ácido ascórbico (vitamina C) 2g e excipientes (ácido adipínico, ácido cítrico, amarelo crepúsculo, aroma de laranja, bicarbonato de sódio, ciclamato de sódio, óleo de silicone, sacarina sódica, sacarose)

CEBION Gotas - solução a 20%

Cada ml da solução contém:

Ácido ascórbico (vitamina C) 200 mg e excipientes (aroma de cereja, benzoato de sódio, caramelo, glicerina bidestilada, sacarina sódica, solução de hidróxido de sódio)

CEBION Glicose

Cada envelope com 10 g de granulado contém:

Ácido ascórbico (vitamina C) 1 g

Glicose anidra 5 g e excipientes (ácido cítrico, amarelo crepúsculo, aroma de laranja, ciclamato de sódio, sacarina, sacarose)

Indicações - CEBION

Para rápida correção de estados carenciais de vitamina C; como estimulante das defesas orgânicas nas épocas de maior perigo de infecção; para suprir o aumento das necessidades que ocorrem em estados normais (gestação, lactação, atividade desportiva, trabalho intenso) e patológicos (doenças infecciosas e estados febris).

Contra-indicações - CEBION

Litíase urinária oxálica e úrica; insuficiência renal; hipersensibilidade a qualquer um dos excipientes.

Precauções - CEBION

Em pacientes submetidos a dietas hipoglicídicas e/ou hipossódicas é necessário considerar que cada comprimido de CEBION® 1 g contém 0,9758 g de sacarose e 0,2787 g de sódio; cada comprimido de CEBION® 2 g contém 0,2662 g de sacarose e 0,3228 g de sódio; cada envelope de CEBION® Glicose contém 8,767 g de hidratos de carbono (sacarose e glicose) e 0,0115 g de sódio. CEBION® Gotas contém 0,0316 g de sódio por ml (20 gotas) e não contém hidratos de carbono.

Interações medicamentosas - CEBION

O uso simultâneo com barbitúricos aumenta a necessidade diária do ácido ascórbico; com deferoxamina, pode potencializar os efeitos tóxicos pelo ferro nos tecidos; com salicilatos, pode aumentar a excreção urinária do ácido ascórbico.

A vitamina C pode interferir com os resultados de alguns exames laboratoriais para determinação de glicemia, glicosúria e níveis séricos de transaminases, desidrogenase láctica e bilirrubina.

Pode também condicionar resultados falsamente negativos em pesquisas de sangue oculto nas fezes. É necessário interromper o uso de vitamina C antes desses exames.

Reações adversas - CEBION

As reações adversas, pouco freqüentes e de pequena intensidade, compreendem queixas de perturbações digestivas, principalmente diarreia, pirose, aumento da diurese, náuseas e vômitos. O uso de doses elevadas de vitamina C, por tempo prolongado, pode ocasionar o escorbuto de rebote. Em pacientes predispostos, o uso de doses de vitamina C superiores a 1 g/dia, pode desencadear aparição de litíase oxálica ou úrica.

Posologia e modo de usar - CEBION

As quantidades necessárias de vitamina C dependem das circunstâncias. Na terapia de substituição a dose suficiente está compreendida entre 100 e 200 mg; na terapia contra gripes e resfriados são empregados até 4 g diários de vitamina C. No escorbuto, a dose diária é de 200 a 500 mg.

CEBION® Gotas - solução a 20%.

Lactentes - 100 mg (10 gotas ao dia); crianças maiores - 200 mg (20 gotas ao dia); adultos - doses maiores segundo a necessidade.

CEBION® 1 g - dois a quatro comprimidos efervescentes ao dia, dissolvidos em água.

CEBION® 2 g - um a dois comprimidos efervescentes ao dia, dissolvidos em água.

CEBION® Glicose - tomar, dissolvido em água, o conteúdo de um a três envelopes ao dia.

Pacientes idosos

Não existem advertências ou recomendações especiais sobre o uso do produto por pacientes idosos.

Conduta na superdosagem e nas reações adversas - CEBION

Não existem relatos de intoxicação por superdosagem da vitamina C.

Em caso de reações adversas, suspender o uso do produto e, se necessário, utilizar medicação sintomática.