

PUREWAY



A VITAMINA C SUPERIOR PRA VOCÊ



**233% MAIS
CAPTAÇÃO
CELULAR**



NATURAL



**MAIOR
CAPACIDADE
ANTIOXIDANTE**



**EFEITO
QUELANTE
CONTRA
XENOBIÓTICOS**



**MAIOR RETENÇÃO
CELULAR**



**MAIOR
ATIVIDADE
DE ELIMINAÇÃO
DE RADICAIS
LIVRES**



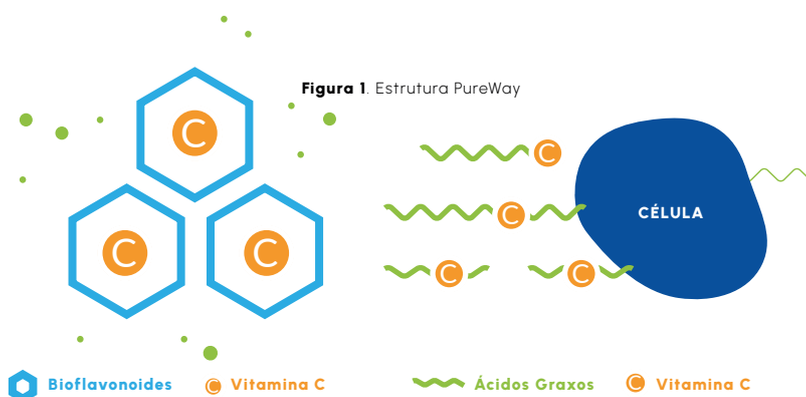
**PROTEÇÃO
DO SISTEMA
IMUNE 2,5
VEZES MAIS
EFICIENTE**

PureWay-C® é uma nova forma de ácido ascórbico com complexo de bioflavonóides cítricos e ácidos graxos naturais, com superioridade clinicamente comprovada e tecnologia patenteada.

Os bioflavonóides do **PureWay-C®** protegem a vitamina C de oxidantes no corpo e suportam a capacidade de proteger contra doenças inflamatórias crônicas, melhorar a função do sistema imunológico e ajudar a curar feridas.

PureWay-C® usa os ácidos graxos para alterar o potencial de absorção lipídica do ácido ascórbico que geralmente é solúvel em água, aumentando assim a biodisponibilidade da vitamina, diferente de qualquer outra formulação.

PureWay-C® apresenta maior velocidade na absorção pelo organismo, melhor permeação e performance no corpo, já que o complexo formado pelos bioflavonóides e ácidos graxos presentes em sua composição, permitem que este ativo permeie rapidamente do trato gastrointestinal para a corrente sanguínea, onde a vitamina C ativa pode ser facilmente distribuída para as células.



PRINCIPAIS INDICAÇÕES:

- Auxiliar no sistema imunológico;
- Saúde da pele;
- Neuroprotetor;
- Agente quelante.

MECANISMO DE AÇÃO:

Os efeitos de **PureWay-C®** no organismo se dão pela composição patenteada que é capaz de prover:

- Maior capacidade de retenção celular: Os ácidos graxos, facilitam esta entrada do ácido ascórbico nas células, atuando como transportadores, aumentando a absorção intestinal e sua distribuição e captação nos tecidos e células;
- Maior atividade antioxidante: aumento de 12% na capacidade antioxidante e de 11% na capacidade de eliminação de radicais livres;
- Redução de marcadores inflamatórios: redução de 15% na proteína C reativa e 8% no LDL oxidado;
- Redução nos marcadores imunológicos associados à exposição aos xenobióticos: a capacidade de retenção celular aumentada é capaz de fornecer proteção às células do sistema imunológico da exposição a pesticidas e outros xenobióticos.

COMPROVAÇÃO DE EFICÁCIA:

Estudo Clínico

Um estudo clínico, randomizado, duplo-cego, foi realizado para avaliar os benefícios da suplementação de **PureWay-C®** em marcadores circulantes de inflamação, a proteína C reativa no plasma e os níveis de LDL oxidado comparado a outras formas de

vitamina C. Os voluntários mantiveram uma dieta baixa em vitamina C por 14 dias e, após jejum noturno, receberam uma dose oral única de 1000 mg de diferentes formas de vitamina C: **PureWay-C®**, ácido ascórbico, ascorbato de cálcio, ascorbato de cálcio-treonato de cálcio-desidroascorbato. Os autores observaram que a suplementação de **PureWay-C®**, aumenta os níveis séricos e celulares de vitamina C em maior magnitude quando comparado com as demais formas. Além disso, **PureWay-C®** também levou a uma maior redução nos níveis plasmáticos de proteína C reativa e LDL oxidada em comparação com outras formulações de vitamina C.

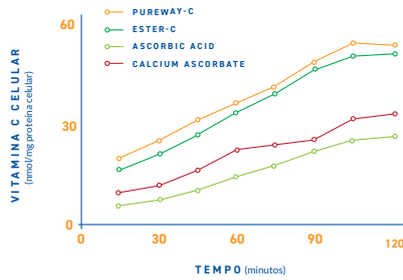


Figura 2. Aumento em 233% na captação celular em comparação ao ácido ascórbico

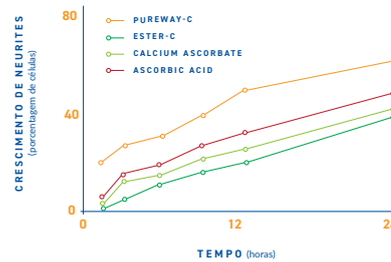


Figura 3. Neurônios saudáveis rapidamente estimulados (12 vezes mais) promovem a regeneração dos nervos com mais eficiência do que todas as formas de vitamina C testadas.

Estudos in vitro

Pesquisas realizadas na Adelphi University, em Garden City, NY, analisaram o impacto do **PureWay-C®** em várias atividades celulares, incluindo crescimento de neurites, adesão de fibroblastos, hiperatividade de leucócitos induzida por xenobióticos e danos inflamatórios. Quando comparado com outras marcas de ascorbato, o tratamento com **PureWay-C®** promoveu a regeneração nervosa 12 vezes mais eficientemente, estimula a cura de feridas, curando três vezes mais eficientemente e protegendo o sistema imunológico das toxinas em 2,5 vezes. O aumento da atividade biológica com **PureWay-C®** foi diretamente relacionado a um aumento de 233% na captação celular em comparação ao ácido ascórbico.

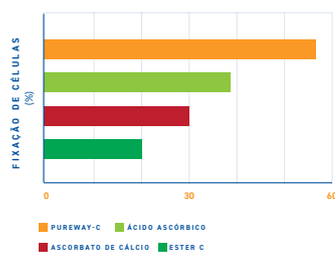


Figura 4. Proteção do sistema imunológico contra toxinas em 2,5 vezes mais versus outras formas de vitamina C.

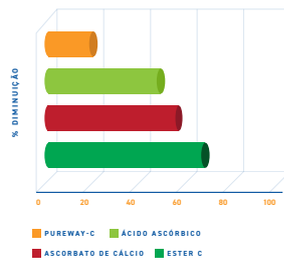


Figura 5. Estimulação da cura de feridas, curando três vezes mais eficientemente, versus outras formas de Vitamina C avaliadas.

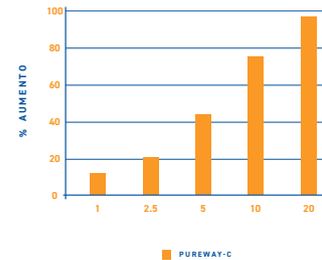


Figura 6. Atividade de eliminação de radicais livres.

POSOLOGIA:

100-400mg/dia.

SUGESTÕES DE FÓRMULAS:

ULTRAVITAMINA C

PureWay-C® _____ 100mg

Posologia: Tomar 1 dose ao dia.

COMBATE A INFLAMAÇÃO

PureWay-C® _____ 100mg

Cureit _____ 50mg

Posologia: Tomar 1 dose ao dia.

APOIO QUELANTE - XENOBIÓTICOS

PureWay-C® _____ 100mg

Ácido alfa-lipóico _____ 10mg

N-acetilcisteína _____ 200mg

L-Glutationa _____ 100mg

Posologia: Tomar 1 dose ao dia.

Referências Bibliográficas

WEEKS, B.S.; PEREZ, P.P. Absorption rates and free radical scavenging values of vitamin C-lipid metabolites in human lymphoblastic cells. *Med Sci Monit*, 13(10): BR205-210, 2007. PANCORBO, D.; VAZQUEZ, C.; FLETCHER, M.A. Vitamin C-lipid metabolites: Uptake and retention and effect on plasma C-reactive protein and oxidized LDL levels in healthy volunteers. *Med Sci Monit*, 2008; 14(11): CR547-551