

مفتاح الاستفادة من وسيلة الحماية الفائقة للجسم – الجلوتاثيون.

مادة الجلوتاثيون والتي تعرف أيضًا باسم GSH عبارة عن جزيء بروتين كبير الحجم يتكون من ثلاثة أحماض أمينية هي السيستين والجلوتامين والجليسين. وتتكون هذه الأحماض في خلايا الجسم البشري التي يبلغ عددها ٣٠٠ مليار خلية.

وتوجد علاقة وثيقة بين الجلوتاثيون وEDG3، حيث ثبت علميًا بعد أبحاث إكلينيكية أن EDG3 يعمل على زيادة كمية الجلوتاثيون في الجسم ويحافظ عليها بشكل آمن وطبيعي. وتتم هذه العملية من خلال نظام الاستلام الرائع والمحمي ببراءة اختراع لضمان استقبال الخلايا للأحماض الأمينية الثلاثة التي تحتاجها من أجل إنتاج الجلوتاثيون وهو ما لم تنجح أي من مكملات الجلوتاثيون الأخرى في تحقيقه.

**TRY ME
TODAY**

تميز منتج EDG3:

- يستخدم منتج EDG3 أسلوب رائع ومحمي ببراءة اختراع في الولايات المتحدة يتضمن السيلينيوم والميثيونين من أجل تكوين عناصر البناء الأساسية داخل الخلايا.
- تحتوي هذه التركيبة الحصرية من QNET على خلاصة أصناف متنوعة من الثوت من أجل تحسين المذاق.
- محسن باستخدام ألياف شمسية أولية من أجل صحة الجهاز الهضمي.
- معدل امتصاصه أكبر من الجلوتاثيون الذي يتم تناوله عن طريق الفم والمكملات الأخرى.
- مواد تحلية طبيعية بدون إضافة ألوان أو نكهات صناعية أو مواد حافظة.

الأساسية*:

تنشيط إنتاج المادة المضادة للأوكسدة الرئيسية، الجلوتاثيون، داخل الخلايا.

تحسين فعالية المواد المضادة للأوكسدة الأخرى مثل تلك الموجودة في الفواكه والخضراوات.

حماية الجسم من الأمراض والعدوى من خلال إصلاح الخلايا التالفة وتنشيط عملية التخلص من السموم وتنشيط الجهاز المناعي.

*These statements have not been evaluated by the Food and Drug Administration.
This product is not intended to diagnose, treat, cure, or prevent any disease.

QNET INDEPENDENT REPRESENTATIVE

Name	IR Number	Phone	Email
------	-----------	-------	-------



Formulated in USA
30 Sachets (5 g x 30)



Mixed Berries Flavour

Exclusively available from QNET

هل تتمتع
خلايا جسمك التي يبلغ عددها ٣٠٠
مليار خلية بالحماية الكاملة؟

