

フィトステロール

Cat. No. EXTZ-681

Lot. No. (See product label)

はじめに

[明

フィトステロールは、植物の細胞膜に広く存在する天然化合物の一種です。その構造はコレステロールに似ていますが、独自の化学的特性と生物学的活性を持っています。フィトステロールは植物の成長と発達に重要な役割を果たし、人間にもさまざまな健康効果をもたらします。抗炎症作用があり、炎症性因子の産生を抑制し、炎症反□を□減することができます。さらに、フィトステロールは抗酸化能力を持ち、フリーラジカルによる細胞の損傷から保護し、細胞の老化を□らせます。加えて、フィトステロールはコレステロールの吸収を抑制し、血中の低密度リポタンパク質コレステロール(LDL-C)値を低下させる一方で、高密度リポタンパク質コレステロール(HDL-C)値には影響を与えません。フィトステロールは食品、健康食品、化粧品の分野で広く利用されています。

製品情報

由来 松または大豆

形態 パウダー