Eurol BT

(ユーロール BT)

オリーブ葉による皮膚の酸化ダメージの権化・不飽和脂肪酸の過酸化を抑制

【特長】

イタリアでは神木とされるオリーブの葉の水抽出原液 自己防腐力をもったエコサート認可エキス

EPA など不飽和脂肪酸の過酸化を強力に抑制

【コンセプト】

イタリア北西部、芳醇な大地の産物である良質のワインやオリーブオイルに溢れるフィレンツェに代表されるトスカーナ地方。そのトスカーナ地方の特別なオリーブの実から丁寧に抽出されたバージンオリーブオイル。豊富なビタミンやポリフェノール、必須脂肪酸に恵まれたそのオリーブに着目し、研究を重ねたのが B&T 社の Dr.Amari(ドクターアマリ)です。



ドクターアマリは、オリーブオイルの化学者で、その成分をイタリア<mark>屈指の大学である</mark> ミラノ大学やシエナ大学と共同して研究を重ね、あるバージンオリーブオイルに含まれるオリーブ脂肪酸の構成が、ヒトの皮脂成分の構成に非常に近いことを突き止めました。



その研究の過程にて、オリーブオイルだけにとどまらず、 余すこと無くオリーブの活性を抽出できないかという観点 から、オリーブの葉に着目しました。

オリーブの葉は、枝より落ちた後も青々とその色を保ち、 「若さを維持」します。

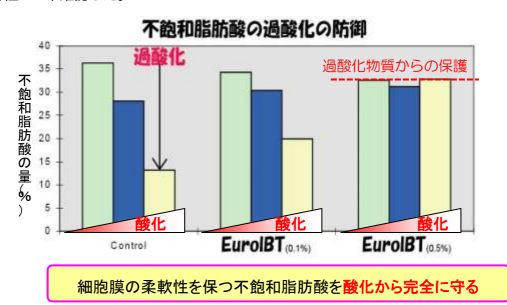
その神秘に着目し、古代よりイタリアでは永遠の若さから「神の樹」として重宝されていたそうです。

ドクターアマリは、超音波を用いて、オリーブ葉に含まれる成分を余すことなく抽出し、 エキスとすることに成功しました。

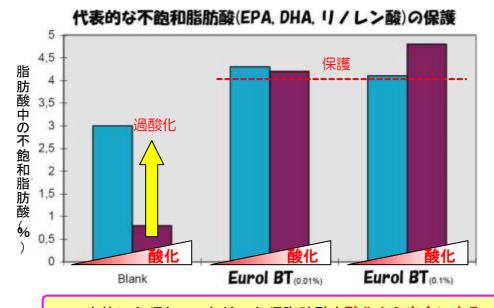
Eurol BT に含まれる様々な成分により、非常に高い抗酸化力を示すことが分かっており、ヒトに必須の各種「不飽和脂肪酸」の酸化を防ぎ、肌細胞が紫外線やストレスなどの酸化ダメージを受けることを防ぐことが分かりました。

【効果・効能】

細胞膜の柔軟性や必須分子の原料として体内で使われる不飽和脂肪酸。その不飽和脂肪酸の酸化耐性を上げるかどうか、酸化誘導剤により誘導される過酸化物質への耐性にて、確認した。



不飽和脂肪酸全体だけでなく、EPA やDHA といった重要な長鎖の不飽和脂肪酸が酸化されるのを防ぐ効果をもつ。



生体に必須なω3 などの必須脂肪酸を酸化から完全に守る

【商品情報】

商品名: Eurol BT (ユーロール BT) 表示名称: オリーブ葉エキス、水

推奨配合量:0.1%-1% 製造元: Hallstar Italia srl

