

Olivenblattextrakt

Cat. No. EXTC-058

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Olivenblattextrakt wird aus den getrockneten Blättern von Olivenbaumzweigen

gewonnen. Der Hauptbestandteil des Olivenblattextrakts ist Oleuropein und Hydroxytyrosol. Olivenblattextrakt hat starke antibakterielle und antivirale Eigenschaften und ist eine ideale Substanz für ein breites Spektrum an

antimikrobiellen Anwendungen.

Anwendungen Nahrungsergänzungsmittel: Häufig verwendet in der kardiovaskulären Pflege,

Antioxidantien-Ergänzungen, Immununterstützung und anti-diabetischen Ergänzungen. Hautpflege: Olivenblattextrakt wird oft Hautpflegeprodukten hinzugefügt wegen seiner entzündungshemmenden und antibakteriellen

Eigenschaften, um den Alterungsprozess zu verlangsamen und Hautprobleme wie Akne zu verhindern. Natürliche Antimikrobiellen: Olivenblattextrakt wird auch häufig in der Mundpflege, Reinigungs- und Desinfektionsprodukten aufgrund seiner

antibakteriellen und antiviralen Wirkungen verwendet. Nahrungsgetränke: Olivenblattextrakt wird in einigen funktionalen Getränken und Kräutertees verwendet, um die antioxidativen Effekte zu verstärken und gesundheitliche

Unterstützung zu bieten.

Synonyme Olivenblatt-Extrakt;Olivenblatt-Extrakt-Pulver;Olivenblatt (Europa)

Extrakt; Geflügelfutter Olivenblatt-Extrakt Oleuropein-Pulver Oleuropein

Produktinformation

Art Olea Europaea L.

Herkunft Blatt

Aussehen Gelblichgrünes bis hellgelbes Pulver

CAS-Nummer 32619-42-4

Molekülformel C25H32O13

Aktivität 10%-80% Oleuropein durch HPLC

Funktion Antioxidative Wirkungen: Oleuropein wirkt als notentes Antioxidans das effektiv

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com 1/2

Antioxidative wirkungen. Olearopein wirkt als potentes Antioxidans, das enektiv freie Radikale neutralisiert, die Zellalterung verlangsamt und die Zellen vor oxidativem Stress schützt. Seine antioxidative Kraft wird als stärker angesehen als die vieler gängiger Antioxidantien wie Vitamin C und Vitamin E. Herz-Kreislauf-Gesundheit: Es wurde gezeigt, dass Olivenblattextrakt die Blutzirkulation verbessert und Cholesterin- sowie Blutzuckerspiegel senkt. Entzündungshemmend: Aufgrund seiner entzündungshemmenden Eigenschaften hilft Oleuropein, Arthritis und andere entzündungsbedingte Krankheiten zu reduzieren. Es wirkt, indem es entzündliche Faktoren im Körper hemmt, Gewebeschäden verringert und die Entzündungsreaktion lindert. Antibakterielle und antivirale Wirkungen: Olivenblattextrakt hat antibakterielle, antivirale und antimykotische Eigenschaften, die gegen eine Vielzahl von Bakterien und Viren wirksam sind und helfen, das Immunsystem zu stärken und die Widerstandsfähigkeit des Körpers zu erhöhen. Blutzuckerregulation: Oleuropein hat auch einen positiven Einfluss auf die Regulierung des Blutzuckers, indem es die Insulinempfindlichkeit verbessert und zur Prävention und Behandlung von Diabetes beiträgt. Leber Schutz: Studien haben gezeigt, dass Olivenblattextrakt helfen kann, oxidative Schäden an der Leber zu reduzieren, die Leberentgiftung zu fördern und die Lebergesundheit zu verbessern.

Verwendung und Verpackung

Verpackung 1 kg Aluminiumfolie Vakuumbeutel

Lager- und Versandinformation

An einem kühlen, belüfteten und trockenen Ort lagern, direkte Sonneneinstrahlung Lagerung

vermeiden.

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 Email: info@creative-enzymes.com 2/2