

Gerbsäure

Cat. No. EXTZ-484

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Als komplexes Polymer-Polyphenol weist Gerbsäure starke funktionelle und biologische Aktivität auf und wird in der Industrie weit verbreitet eingesetzt. In der Medizin hat Gerbsäure nicht nur bakterienhemmende, antivirale, entzündungshemmende, antioxidative Wirkungen und physiologische Aktivitäten, wie z.B. die Senkung von Blutzucker, Blutdruck, Lipiden usw., sondern kann auch das Wachstum von Krebs und Tumoren hemmen. In der Zahnmedizin kann Gerbsäure das Wachstum von kariogenen Bakterien und die Bildung von dentalem Plaque-Biofilm hemmen, die parodontalen Membranen schützen, die Oberflächen-Demineralisierung des Zahnschmelzes verhindern und die Remineralisierung des Zahnschmelzes fördern.

Produktinformation

Form

Pulver

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

1/1