

Reh-Plazenta gefriergetrocknetes Pulver

Cat. No. CEFX-419

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Der Reh-Fötus bezieht sich auf die Embryonen oder Plazentagewebe des

Sikahirschs, die typischerweise vor der Geburt des Rehs gesammelt werden. Diese Gewebe, einschließlich der Plazenta, sind reich an bioaktiven Verbindungen. Das gefriergetrocknete Pulver wird durch Gefriertrocknung der Extrakte aus dem Reh-Fötus und seinen umgebenden Geweben hergestellt, was die Lagerung und

Verwendung erleichtert.

Anwendungen Anti-Aging: Reich an Wachstumsfaktoren hilft es, den Alterungsprozess zu

verlangsamen und die Hautregeneration zu fördern. Immune Enhancement: Reguliert und stärkt das Immunsystem, verbessert die Selbstheilungskapazität des Körpers. Wachstum und Reparatur: Besonders vorteilhaft für Personen, die schwach sind oder sich in der Genesung befinden, unterstützt es die Gewebereparatur und regeneration. Schönheit und Hautpflege: Die Wachstumsfaktoren und aktiven Substanzen im Rehfoetus stimulieren die Regeneration von Hautzellen und

verbessern die allgemeine Hautgesundheit.

Produktinformation

Art Cervus nippon

Aussehen Hellrotes Pulver

Verwendung und Verpackung

Verpackung 25 kg/Sack oder gemäß den Anforderungen der Kunden

Lager- und Versandinformation

Lagerung An einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung

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