

COSPHADERM® T-70 NON GMO ECO CC

Cosphatec

Cosphaderm® T-70 NON GMO ECO CC ist eine Mischung, die sowohl COSMOS-zertifiziert als auch NATRUE-konform ist. Sie besteht aus biologischem Sonnenblumenöl und Tocopherolen, die aus gentechnikfreien Pflanzenquellen gewonnen werden. Der Blend enthält mindestens 70% Tocopherol, wobei die Beta-, Gamma- und Delta-Isoformen besonders hoch vertreten sind. Diese Isoformen sind ausgezeichnete natürliche Antioxidantien und schützen empfindliche Öl- und Fettbestandteile vor Oxidation. Zudem kann Cosphaderm® T-70 NON GMO ECO CC die Stabilität kosmetischer Formulierungen hinsichtlich Verfärbung und Geruch verbessern, was zu einer längeren Haltbarkeit beiträgt.

- Natürliches Antioxidans, COSMOS-zertifiziert und in Bioqualität, gewonnen aus gentechnikfreien Pflanzenquellen
- Enthält mindestens 70% an Tocopherolen
- Schützt empfindliche Bestandteile in kosmetischen Formulierungen vor Oxidation



16128

ISO 16128

Natural Index	1
Natural Origin Index	1

INCI Tocopherol, Helianthus Annuus Seed Oil

Quelle Soja, Sonnenblume

Empfohlene Einsatzkonzentration [%] 0,05 - 0,20

Substanzklasse Tocopherole

Funktionen

- Produktschutz
- Hautpflegend
- Antioxidativ

Formulierungstyp

- O/W
- W/O
- Tensidbasiert
- Wasserfrei

Löslichkeit • Öllöslich

Aussehen Klares dickflüssiges Öl

Farbe Gelb bis bräunlich rot

Geruch Typisches Pflanzenöl

Kombinierbare Produkte • Cosphaderm® AP

Item No. 04-014-xxxx

CAS No.

- 1406-66-2
- 8001-21-6