

COSPHADERM® T-50 NON GMO ECO CC

Cosphatec

Cosphaderm® T-50 NON GMO ECO CC ist eine Mischung, die nach COSMOS-Richtlinien zertifiziert ist und den Standards von NATRUE entspricht. Sie besteht aus Bio-Sonnenblumenöl und Tocopherolen, die aus nicht gentechnisch veränderten Pflanzen gewonnen werden. Der Tocopherol-Gehalt beträgt mindestens 50%, wobei hohe Anteile an Beta-, Gamma- und Delta-Isoformen enthalten sind. Diese gemischten Tocopherole fungieren als natürliche Antioxidantien und schützen empfindliche Öl- und Fettbestandteile vor Oxidation. In kosmetischen Formulierungen hilft Cosphaderm® T-50 NON GMO ECO CC, Verfärbungen und unangenehme Gerüche zu stabilisieren, wodurch die Haltbarkeit der Produkte verlängert wird.

- COSMOS-zertifiziertes Antioxidant aus gentechnikfreien Quellen
- Enthält mindestens 50% Tocopherole
- Bewahrt 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 [%] 0,07 - 0,30

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. 04-013-xxxx

CAS No.

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