

COSPHADERM® T-70 NON GMO

Cosphatec

Cosphaderm® T-70 NON GMO ist ein Blend aus Sonnenblumenöl und Tocopherolen aus NON GMO Pflanzenquellen. Der Blend enthält mindestens 70% Tocopherol mit hohen Anteilen an Beta-, Gamma- und Delta-Isoformen, die sich hervorragend als natürliche Antioxidantien zum Schutz von oxidationsanfälligen Öl- und Fettbestandteilen eignen. Cosphaderm® T-70 NON GMO kann kosmetische Formulierungen in Bezug auf Verfärbung und Geruch stabilisieren und dadurch eine Verlängerung der Haltbarkeit ermöglichen.

- Natürliches Antioxidans aus NON GMO Quellen
- Mindestens 70% Tocopherol-Gehalt
- Schützt oxidierbare Komponenten in kosmetischen Formulierungen



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. 04-004-xxxx

CAS No.

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