

COSPHADERM® SF-D ORGANIC

Cosphatec

Cosphaderm® SF-D organic ist ein entöltes, standardisiertes Bio-Lecithinpulver, das durch überkritische CO₂-Extraktion aus Sonnenblumenöl gewonnen wird. Das in Sonnenblumenölen übliche natürliche Verhältnis zwischen Phospholipiden und Glykosiden wird bei der Extraktion beibehalten. Cosphaderm® SF-D organic ist ein natürlicher Co-Emulgator und eignet sich hervorragend zur Bildung von W/O-Emulsionen. Lecithine besitzen hautpflegende Eigenschaften, da sie in der Lage sind, in die Haut einzudringen und lamellare Strukturen auszubilden. Dadurch können sie sowohl als Feuchtigkeitsspender wirken, als auch zur Stabilisierung und Regeneration der Haut beitragen. Dank der rückfettenden Wirkung sorgt Cosphaderm® SF-D organic zusätzlich für ein geschmeidiges Hautgefühl.

- Entöltes Bio-Lecithin
- Integraler Bestandteil von Biomembranen
- Natürlicher Emulgator mit hautpflegenden Eigenschaften



16128

ISO 16128

Natural Index	1
Natural Origin Index	1

INCI Lecithin

Quelle Sonnenblume

Empfohlene Einsatzkonzentration [%] 1,00 - 5,00

Substanzklasse Lecithine

Funktionen

- Emollient
- Haarpflegend
- Antistatisch
- Hautpflegend
- Emulgierend

Formulierungstyp

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

Löslichkeit

- Öllöslich
- Wasserdispergierbar

Aussehen Pulverförmig

Farbe Bräunlich

Geruch Charakteristisch

Item No. 05-011-xxxx

CAS No. • 8002-43-5