

COMPLEJO REDUCTOR ANTICELULÍTICO

CÓDIGO: RED-1

Fecha de última revisión: 25.11.2020

INCI name: WATER (AQUA) (AND) L-CARNITINE (AND) CAFFEINE (AND) COENZYME A (source: Yeast, Saccharomyces cerevisiae).

CARACTERÍSTICAS: Combinado con acción hidrolítica a nivel de los triglicéridos mediante activación del receptor adrenérgico (cafeína), potenciado con carnitina/Coenzima A, sistema carrier mitocondrial que conduce los ácidos grasos liberados a los sitios específicos de la BETA-oxidación.

COMPONENTES (NOMENCLATURA INCI)	% (peso)	CAS #
Water (Aqua)	92,000	7732-18-5
L-Carnitine	5,000	541-15-1
Caffeine	1,000	58-08-2
(Saccharomyces cerevisiae) extract powder (Coenzyme A 300 UI)	1,000	85-61-0
Conservantes: - Phenoxyethanol	1,000	122-99-6

Aspecto:	Líquido translúcido, ausencia de materia extraña.
Color:	Ámbar.
Olor:	Suave, característico, no desagradable.
pH:	5,00 a 7,00 (a 25°C) USP XXVII
Residuo Seco:	5,00% mínimo. (0,5 gr., 1 hora, 110 °C)
Solubilidad:	Soluble en agua, propilenglicol, glicerina y tensioactivos iónicos y no iónicos.
Densidad relativa	0,980 a 1,100 picnometría USP XXVII (a 20°C)
Índice de Refracción:	1,3400 - 1,3600 (a 20°C) Refr Abbe
Control microbiológico:	Mesófilos aerobios: menos de 200 UFC/gramo. Hongos: menos de 20 UFC/gramo. Ausencia de patógenos

Conservar refrigerado en heladera (5-15°C). No congelar. Mantener alejado de la luz.

USO COSMÉTICO EXTERNO