

PHOTOSOMES V

Actifs

Réparation de l'ADN.

INCI : Plankton Extract, Lecithin

CAS # : 37290-70-3

DESCRIPTION

Cette photolyase rare, issue de plancton photo-activée est encapsulée dans un liposome conçu pour se libérer dans le noyau des cellules, là elle pourra réparer l'ADN endommagé par les UV.

APPLICATION

- Soin
- Solaire
- Anti-âge
- Anti-oxydant

PROPRIÉTÉS

Induit une destruction immédiate des Cyclobutane Pyrimidine Dimères (CPD). Protège du photovieillissement en réduisant les MMP-1. Restaure le système immunitaire après UV.

FORMULATION

CONNECT TO THE SOURCE

- Forme : Liquide transparent blanc à légèrement jaune.
- Solubilité : Phase aqueuse
- % recommandé : 1%
- Conseils :

téléchargé depuis le site le 25/04/2024 à 10:04

CONNECT TO THE SOURCE

ACETO France – Division INTER ACTIFS

43 Avenue Marceau - 75116 Paris - France - Tél. +33 1 44 14 69 45 - inter-actifs@aceto.com - www.interactifs-aceto.com