

LIPOSSOMAS

Lipossomas são vesículas esféricas compostas por tipos específicos de lipídeos. Os lipossomas podem conter proteínas, peptídeos ou outros ativos que são importantes para a manutenção da vitalidade e tônus da pele. Devido a sua semelhança com as membranas celulares, os lipossomas podem interagir com as células da epiderme e liberar os ativos no seu interior.

Aplicação

Os Lipossomas PML[®] podem ser utilizados em diversas formulações cosméticas, tais como:

- Produtos para os cuidados dos cabelos (xampus, tônicos, géis capilares, etc.)
- Corpo (géis, anticelulíticos, body milks, etc.)
- Rosto (cremes, géis, loções, géis-cremes, serum, etc.)
- Maquiagem (batom, base, etc)

Os Lipossomas PML[®] são persistentes a surfactantes e podem ser incorporados em sistemas iônicos e não-iônicos, sem nenhum problema de incompatibilidade.

Lipossomas PML[®] Coenzima Q10

- **Composição:** Coenzima Q10 (0,2%).
- **Propriedades:** A coenzima Q10 é usada como antioxidante e captador de radicais livres e como estimulante do sistema imunológico. A deficiência de Coenzima Q10 também tem sido associada ao envelhecimento precoce da pele.
- Lipossomas PML[®] Coenzima Q10 ⇒ Inibem a peroxidação lipídica e estimulam o sistema imunológico da epiderme, deixando a pele com aparência mais jovem e mais saudável.
- **Concentração de Uso:** A dose recomendada em formulações Skin Care é de aproximadamente 10% de Lipossoma Co Q10.

Referência bibliográfica

Literatura do fabricante – Lipotec/Espanha.