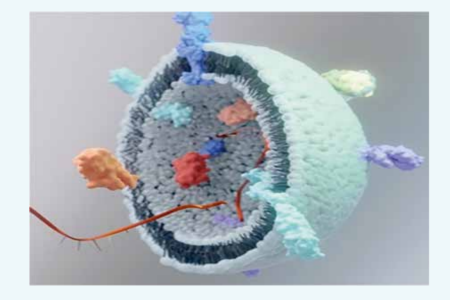


Esosomi bio-pulsati Natinuel, derivati da cellule mesenchimali embrionali di uova di pollo.

## ESOSOMI MESENCHIMALI EMBRIONALI

ORIGINE	Da cellule mesenchimali embrionali (animali)
CONTENUTO	Proteine, peptidi, miRNA compatibili con i processi umani
COMPATIBILITÀ	Elevata: interagiscono direttamente con i pathway rigenerativi cutanei
ATTIVITÀ	Rigenerazione cellulare, riparazione e ringiovanimento tissutale
POTENZIALE RIGENERATIVO	Alto: favoriscono un "reset" cellulare con risultati visibili
USO COSMETICO	Innovazione in estetica rigenerativa



Esosomi vegetali, isolati da piante. Contengono molecole bioattive della pianta.

## NANOVESCICOLE DI ORIGINE VEGETALE

ORIGINE	Da frutti, semi o piante
CONTENUTO	Lipidi, proteine e piccoli RNA vegetali
COMPATIBILITÀ	Limitata: meccanismi biologici differenti
ATTIVITÀ	Azione antiossidante e lieve modulazione dello stress cutaneo
POTENZIALE RIGENERATIVO	Non rigenerativi in senso stretto
USO COSMETICO	Supporto cosmetico protettivo