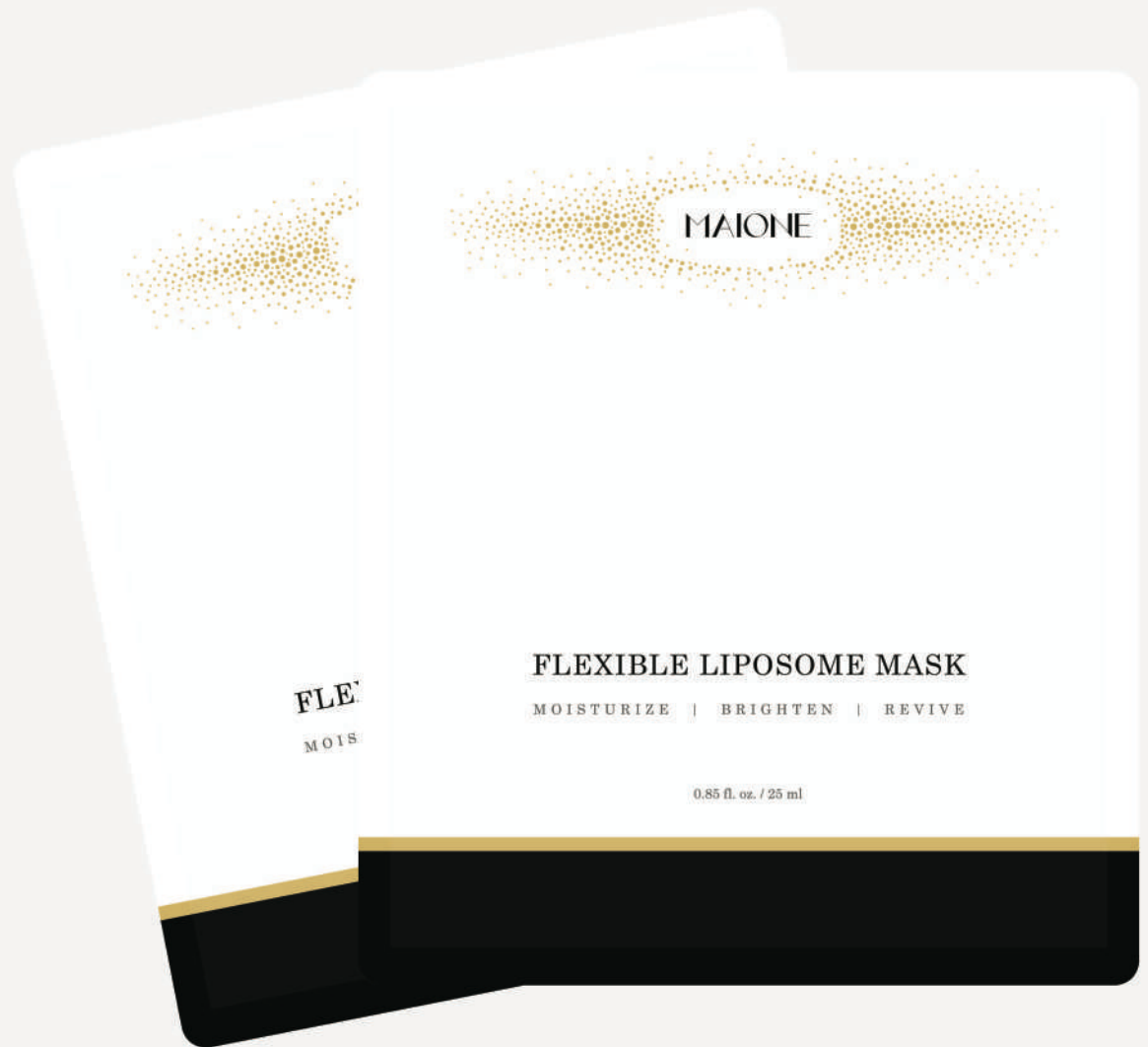


YIJIA
USA & CANADA

MAIONE™

Tạo ra phép màu chăm sóc da sinh học,
để tuổi tác trở thành bí mật

MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt t í nh



Tại sao phải đắp mặt nạ?



Hấp thụ dưỡng chất

15-20 phút đắp mặt nạ, giúp mở lỗ chân lông để làn da dễ dàng hấp thụ dưỡng chất một cách hiệu quả



Làm sạch sâu

Cặn trang điểm thường hay lưu lại trên da, đắp mặt nạ có thể làm mềm lớp sừng, giúp làn da giải phóng lớp cặn trang điểm



Thư giãn

Nghiên cứu khoa học chỉ ra rằng, khi đắp mặt nạ, cơ mặt sẽ thư giãn và tâm trạng sẽ đặc biệt thư thái

6

Không chứa

Kích thích tố, sắc tố, kháng sinh.
Chất nhũ hóa, chất tẩy trắng.
Hương liệu nhân tạo, cồn.
Kim loại nặng, dầu khoáng
và các thành phần từ động vật.

5

Tác dụng chính

Cân bằng da
khóa ẩm
tăng độ đàn hồi
phục hồi da mỏng
làm dịu da nhạy cảm

4

Thành phần từ thiên nhiên

Natri Hyaluronate
chiết xuất rong biển
dầu gõ hồng
protein lúa mạch



1

Sản phẩm chiết
xuất từ tinh chất
hoàng đàn Hải Nam

2

Tiêu chuẩn quốc tế

phù hợp các tiêu chuẩn FDA
chứng nhận GMP của Hoa Kỳ

3

Công nghệ đột phá

Liposome hoạt tính
Peptide và Carnosine
Vải mặt nạ lụa sinh học

MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt tính

1 Sản phẩm chiết xuất từ tinh chất



YJ International đã thành lập cơ sở trồng và sản xuất hoàng đàn đầu tiên trên thế giới, với đội ngũ kỹ thuật và thiết bị thí nghiệm công nghệ cao, đảm bảo chất lượng sản phẩm và đảm bảo sử dụng nguyên liệu thiên nhiên. Cơ sở trồng hoàng đàn nằm trong khu rừng

mưa nhiệt đới nguyên sinh không ô nhiễm. Trong nhiều thế kỷ qua, những cây hoàng đàn cực kỳ quý hiếm này đã được sử dụng làm gỗ thuộc hàng đắt tiền và thảo dược trong Đông y, lá cũng được chế biến thành trà cao cấp. Lá hoàng đàn chỉ được hái trong 45 ngày mỗi năm, khoảng từ 5 đến 10 giờ sáng, vô cùng quý hiếm.

Hoàng đàn được gọi là “Giáng hương” trong quyển “Bản thảo cương mục”, một tế bào gốc tự nhiên trong giới thực vật. Nghiên cứu khoa học hiện đại đã chứng minh rằng tinh chất hoàng đàn có thể kích thích tái tạo tế bào và trao đổi chất, tăng cường độ đàn hồi cho da, giúp nuôi dưỡng da khô, và cũng có đặc tính kháng khuẩn và chống viêm, làm dịu làn da, đánh thức vẻ đẹp tự nhiên.

1 Sản phẩm chiết xuất từ tinh chất

TINH CHẤT HOÀNG ĐÀN HẢI NAM

NƠI SẢN XUẤT NGUYÊN LIỆU ĐỘC QUYỀN TOÀN CẦU

Công dụng chính:

Kháng khuẩn và chống viêm, tăng cường miễn dịch cho da
Sửa chữa hàng rào bảo vệ da và tăng cường hoạt động
của tế bào. Giữ độ cân bằng PH lý tưởng nhất cho da



6

Không chứa

Kích thích tố, sắc tố, kháng sinh.
Chất nhũ hóa, chất tẩy trắng.
Hương liệu nhân tạo, cồn.
Kim loại nặng, dầu khoáng
và các thành phần từ động vật.

5

Tác dụng chính

Cân bằng da
khóa ẩm
tăng độ đàn hồi
phục hồi da mỏng
làm dịu da nhạy cảm

4

Thành phần từ thiên nhiên

Natri Hyaluronate
chiết xuất rong biển
dầu gõ hồng
protein lúa mạch



1

Sản phẩm chiết
xuất từ tinh chất
hoàng đàn Hải Nam

2

Tiêu chuẩn quốc tế

phù hợp các tiêu chuẩn FDA
chứng nhận GMP của Hoa Kỳ

3

Công nghệ đột phá

Liposome hoạt tính
Peptide và Carnosine
Vải mặt nạ lụa sinh học

MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt tính

2 Tiêu chuẩn quốc tế

Các nhà máy sản xuất của YJ International được đặt tại Los Angeles Hoa Kỳ và Malaysia. Luôn tuân thủ việc sử dụng nguyên liệu tốt nhất và công nghệ tốt nhất để đạt được hiệu quả cao nhất. Nhà máy sản xuất đặt tại San Gabriel, Los Angeles, Hoa Kỳ, hoạt động từ năm 2006 đến nay. Nhà máy tiêu chuẩn quốc tế GMP 80.000 feet được đặt tại một vị trí đắc địa, đạt được chứng nhận của FDA, và các chứng chỉ GMP, HACCP, HALAL và UL. Sử dụng thiết bị BoChang của Đức, Hàn Quốc, tổng cộng 14 dây chuyền sản xuất tự động, nhằm đáp ứng các tiêu chuẩn thực sự cao, yêu cầu sản xuất nghiêm ngặt.



6

Không chứa

Kích thích tố, sắc tố, kháng sinh.
Chất nhũ hóa, chất tẩy trắng.
Hương liệu nhân tạo, cồn.
Kim loại nặng, dầu khoáng
và các thành phần từ động vật.

5

Tác dụng chính

Cân bằng da
khóa ẩm
tăng độ đàn hồi
phục hồi da mỏng
làm dịu da nhạy cảm

4

Thành phần từ thiên nhiên

Natri Hyaluronate
chiết xuất rong biển
dầu gõ hồng
protein lúa mạch



MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt tính

1

Sản phẩm chiết xuất từ tinh chất

hoàng đàn Hải Nam

2

Tiêu chuẩn quốc tế

phù hợp các tiêu chuẩn FDA
chứng nhận GMP của Hoa Kỳ

3

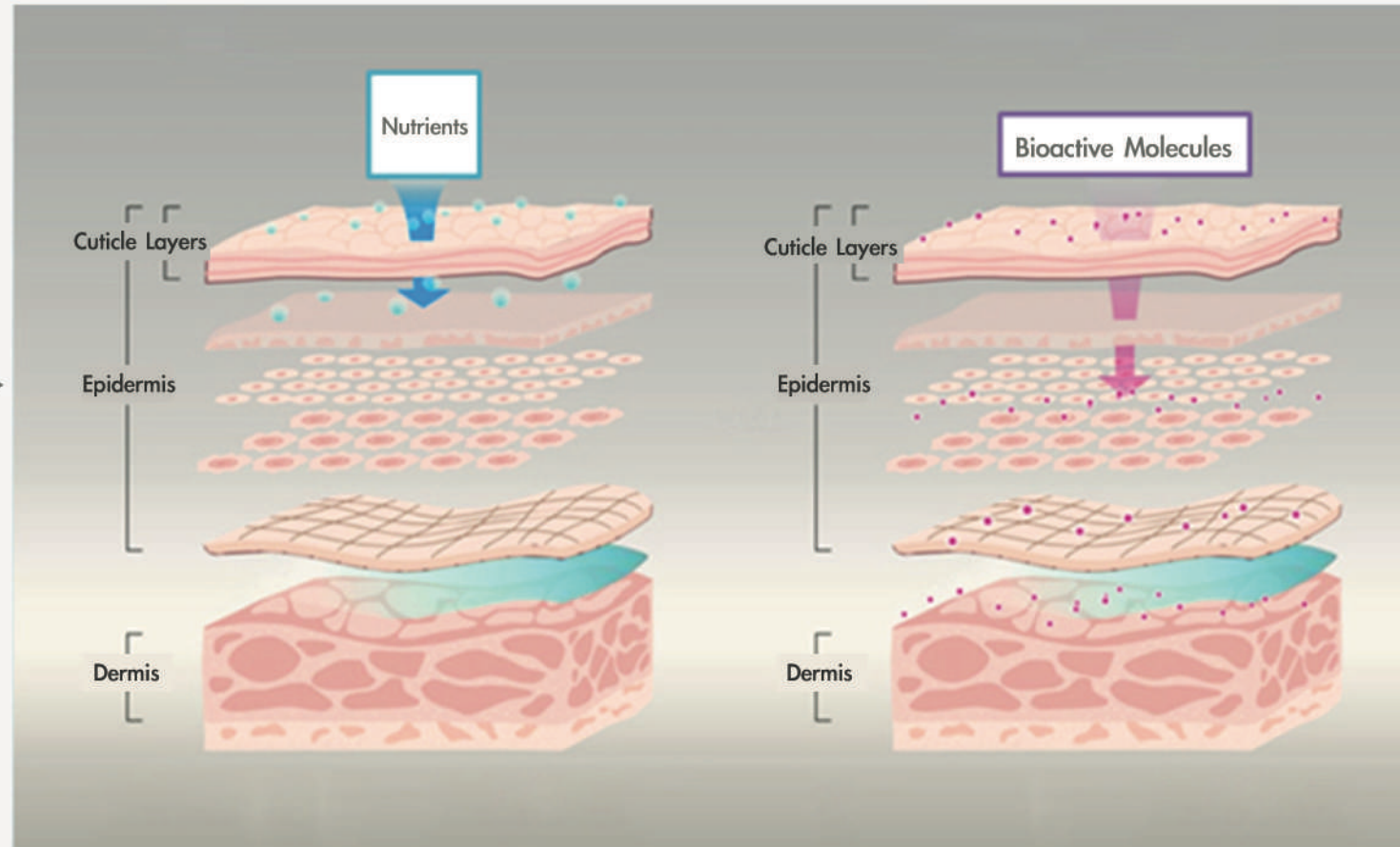
Công nghệ đột phá

Liposome hoạt tính
Peptide và Carnosine
Vải mặt nạ lụa sinh học

3 Công nghệ đột phá

CÔNG NGHỆ CHĂM SÓC DA MANG TÍNH CÁCH MaNG, CÔNG NGHỆ SIÊU THẨM THẤU KHÔNG GÂY THƯƠNG TỔN

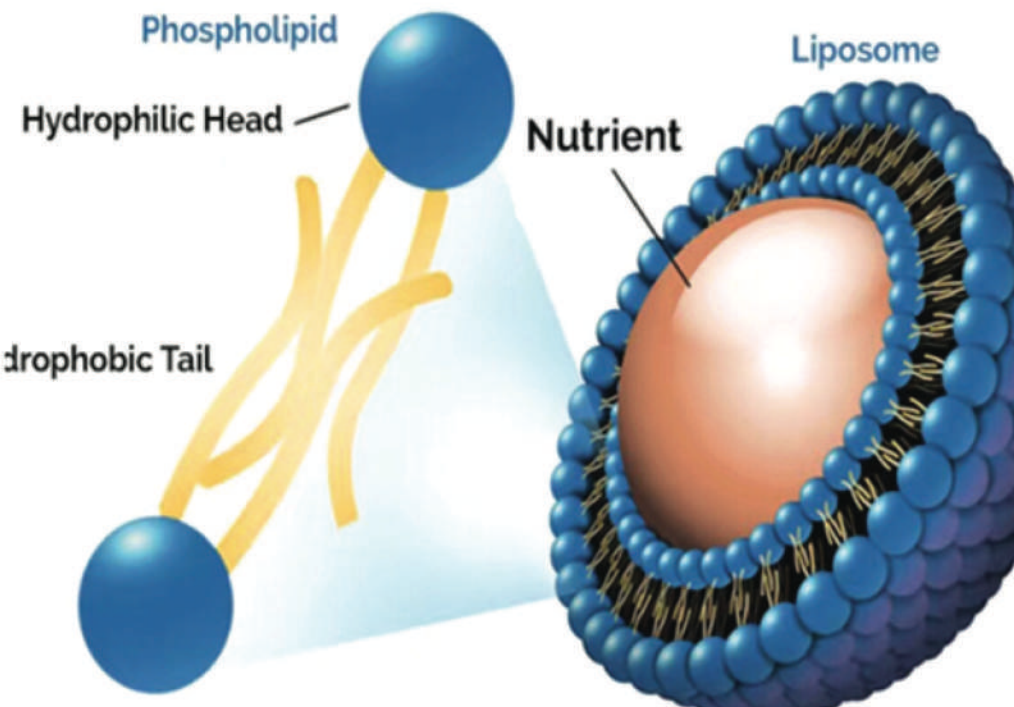
Các sản phẩm chăm sóc da thông thường: chỉ có rất ít chất dinh dưỡng có thể thẩm thấu vào tầng sừng và đến được lớp biểu bì.



Công nghệ Liposome hoạt tính:
cho phép các phân tử hoạt tính
sinh học nhanh chóng thẩm
thấu vào lớp biểu bì để đến
lớp hạ bì của da.

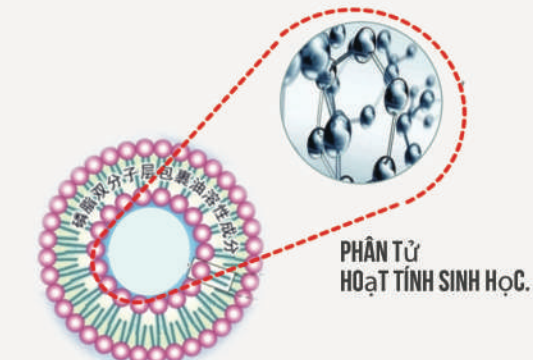
3 Công nghệ đột phá

CÔNG NGHỆ LIPOSOME HOẠT TÍNH



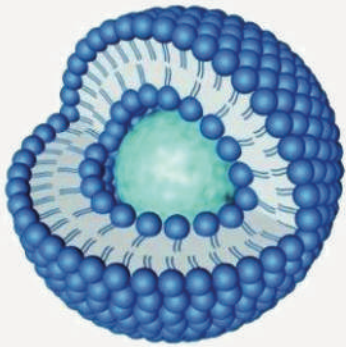
Liposome là một túi kín hình cầu nhỏ hai lớp, hình thành từ các phospholipid và các lipid khác. Bởi vì cấu trúc của nó tương tự như màng sinh học, nên còn được gọi là màng sinh học nhân tạo, có tính ưa nước và ưa dầu. Liposome có cấu trúc hai lớp giống như cấu trúc màng tế bào da, quyết định tính thẩm thấu tốt của chúng qua hàng rào lipid biểu bì của da.

Các Liposome hoạt tính có tính ưa nước cao, với khả năng tự biến dạng linh hoạt, có thể đi qua lỗ chân lông và lipid kích thước nhỏ hơn nhiều lần một cách hiệu quả, làm cho một số đại phân tử khó xâm nhập có thể thẩm thấu được vào da. Các Liposome hoạt tính có thể bao bọc phân tử hoạt tính sinh học như các đại phân tử, các tiểu phân tử và Oligopeptide, cho phép các chất dinh dưỡng dễ dàng đi qua tầng sừng và đi đến chính xác lớp hạ bì để cung cấp độ ẩm và dinh dưỡng.

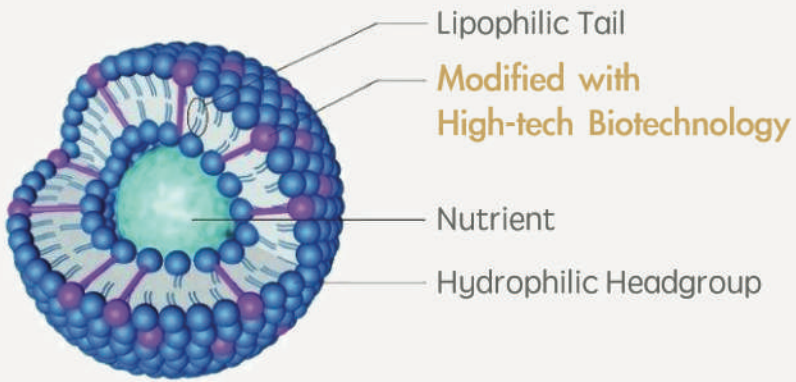


3 Công nghệ đột phá

ƯU THẾ CỦA LIPOSOME “HỌA TÍNH” SO VỚI LIPOSOME THÔNG THƯỜNG



Liposome thông
thường



Liposome hoạt tính

Khả năng biến dạng cao tính thẩm thấu mạnh hơn

So với các Liposome thông thường, các Liposome hoạt tính có khả năng biến dạng tự đàm hồi cao và có thể thẩm thấu qua lỗ chân lông nhỏ hơn nhiều lần so với kích thước của chúng.

Liposome hoạt tính là một loại chất mang mới

được ví là "tên lửa sinh học" nhằm mục tiêu chính xác hơn, hiện đang được sử dụng trong lĩnh vực làm đẹp chăm sóc da. Nó có thể truyền các phân tử hoạt tính sinh học qua lớp biểu bì của da và tiếp cận với lớp hạ bì một cách chính xác, tương thích tốt với da, an toàn, không độc hại, tính thẩm thấu cao.

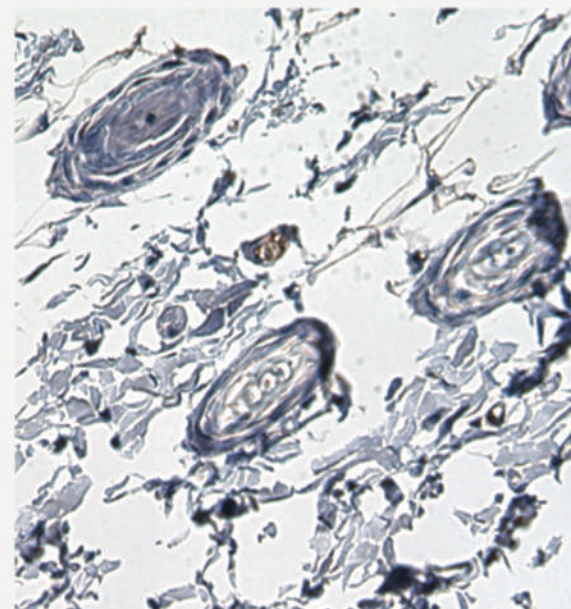
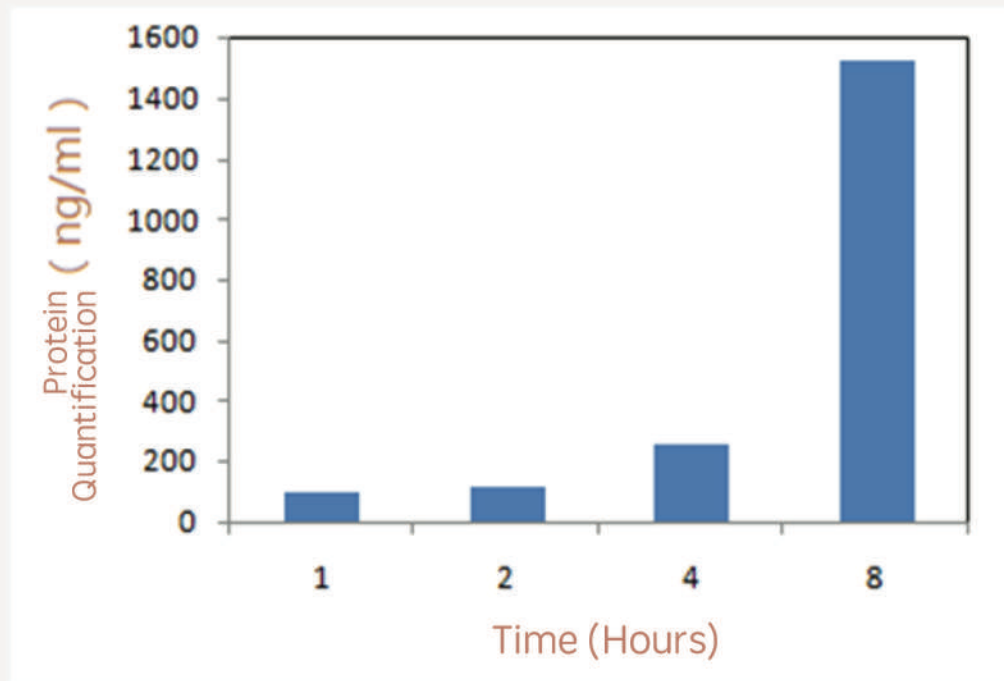
Hấp thụ gấp đôi,
hiệu quả gấp đôi

hấp thụ qua da

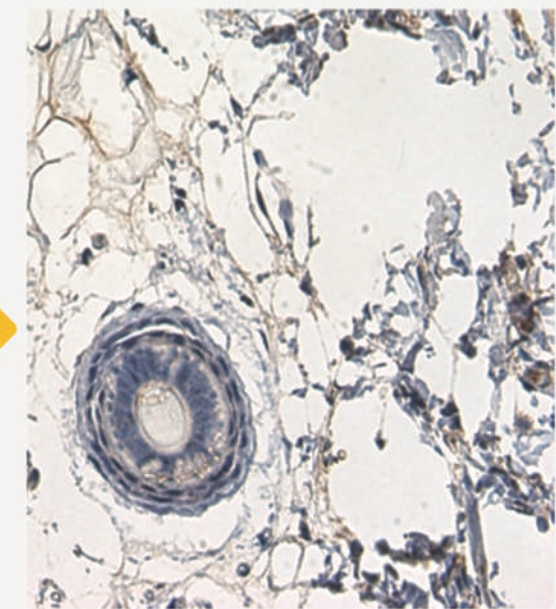
Liposome hoạt tính có lợi thế rõ rệt về độ thẩm thấu và tốc độ thẩm thấu qua da, tương đương với việc thiết lập một đường ống vận chuyển trong lớp biểu bì và hạ bì của làn da, có thể thúc đẩy sự hấp thụ chất dinh dưỡng qua da một cách đáng kể và hiệu quả. So với các Liposome truyền thống, Liposome hoạt tính có thể làm tăng đáng kể nồng độ các chất dinh dưỡng cục bộ và hấp thụ các chất dinh dưỡng vào sâu trong da, từ đó làm tăng hiệu quả sửa chữa và đẩy nhanh quá trình tổng hợp collagen trong da.

3 Công nghệ đột phá

HIỆU QUẢ CHĂM SÓC DA ĐƯỢC KHOA HỌC CHỨNG MINH



A. Before

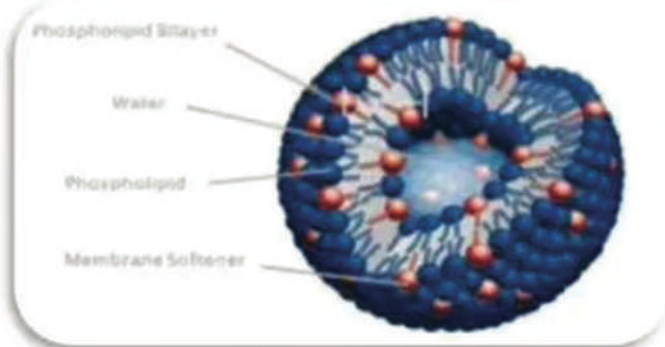


B. After 8 hours

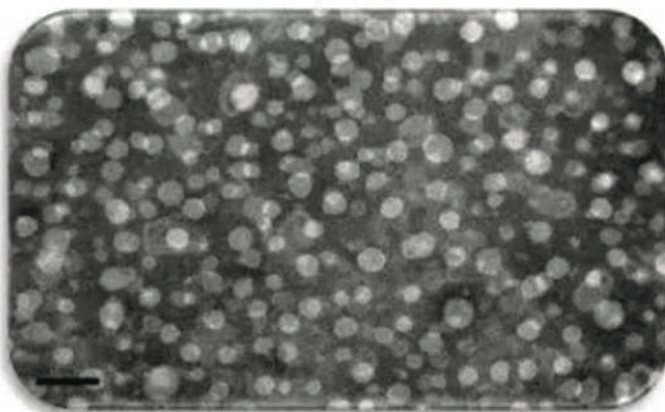
Thí nghiệm khuếch tán qua da kiểm chứng hiệu quả hấp thụ của da sau 8 giờ, làn da dần được cải thiện và hấp thụ hoàn toàn các chất dinh dưỡng.

Dinh dưỡng tác động lên các tế bào, hiệu quả chăm sóc phục hồi da da sau 8 giờ. Các tế bào da bị teo lại do khô sẽ ngậm nước và tràn đầy sức sống.

3 Công nghệ đột phá



Flexible Liposome

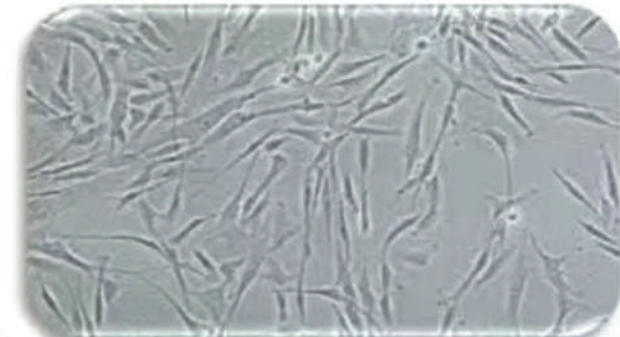


Khi quan sát dưới kính hiển vi điện tử (x100.000 lần), nó xuất hiện dưới dạng các hạt nano nhỏ hơn 100NM, giúp vận chuyển các thành phần hoạt tính đi xuyên da.

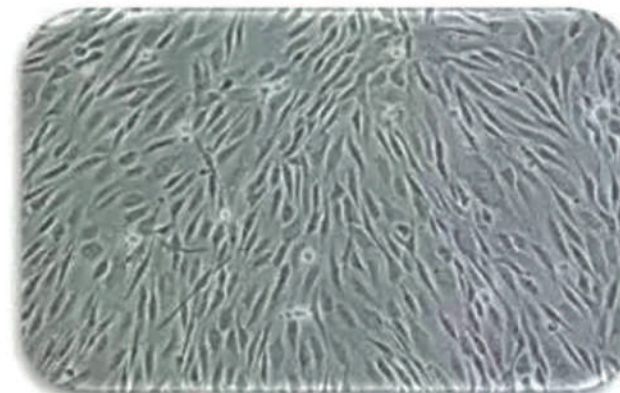


Epidermis

Dermis



Trước khi sử dụng, nguyên bào sợi da phát triển thưa thớt.



Sau khi sử dụng, tốc độ tăng trưởng của nguyên bào sợi tế bào tăng lên và collagen được thể hiện ở dạng đầy đủ.

3 Công nghệ đột phá

KÍCH THÍCH TÁI TẠO COLLAGEN

Peptide là một hợp chất được hình thành bằng cách kết nối các axit α-amino với các liên kết peptide, và nó cũng là một sản phẩm trung gian của quá trình phân giải protein.

Thông thường, trong một peptide có từ 2 đến 9 axit amin. Peptide có nhiều tên gọi khác nhau, dựa theo số lượng axit amin khác nhau trong một peptide, hợp chất được hình thành do phản ứng ngừng tự của hai phân tử axit amin được gọi là một dipeptide. Tương tự, có tripeptide, tetrapeptide, pentapeptide, v.v., cho đến nonapeptide. Các hợp chất thường được hình thành do phản ứng ngừng tự 10–100 phân tử axit amin được gọi là polypeptide. Trọng lượng phân tử của chúng nhỏ hơn 10.000Da (Dalton) và chúng có thể đi qua màng bán thấm mà không bị kết tủa bởi axit trichloroacetic và ammonium sulfate. Một peptide chứa từ 10–50 axit amin được gọi là polypeptide; Peptide cấu tạo từ hơn 50 axit amin được gọi là protein. Nói cách khác, protein đôi khi được gọi là peptide. Peptide được phát hiện vào thế kỷ 20.



3 Công nghệ đột phá

Vải Mặt Nạ LụA SINH HỌC



Sử dụng sợi thực vật làm nguyên liệu, nguyên chất thiên nhiên, không thêm bất kỳ chất hóa học nào, an toàn và thân thiện với môi trường; Trong suốt, độ dày 0,1-0,2 mm, thoa lên da trong suốt tự nhiên, không gây cảm giác nặng nề cho da. Khả năng hấp thụ nước mạnh mẽ, chứa tinh chất gấp khoảng 10 lần trọng lượng của màng.; mỏng nhẹ, giữ ẩm lâu dài; co dãn, độ bám dính tốt, ôm khít mọi khuôn mặt; giúp tinh chất thẩm thấu hiệu quả vào da.

10 HIỆU QUẢ TINH CHẤT
DƯỠNG KÉO DÀI GẤP 10 LẦN

3 Công nghệ đột phá



Hầu hết các loại màng mặt nạ trên thị trường là "mặt nạ vải không dệt": dày, không ôm mặt và độ thoáng khí kém.

Các loại mặt nạ mỏng tuơng tự trên thị trường: nhẹ hơn, mỏng hơn, nhưng không ôm mặt, hấp thụ tinh chất không hiệu quả.

MAIONE Mặt nạ Liposome hoạt tinh

**Độc đáo, mỏng
nhẹ và dễ hấp thụ**

**Màng nã siêu cao cấp,
dưỡng ẩm gấp 10 lần**

6

Không chứa

Kích thích tố, sắc tố, kháng sinh.
Chất nhũ hóa, chất tẩy trắng.
Hương liệu nhân tạo, cồn.
Kim loại nặng, dầu khoáng
và các thành phần từ động vật.

5

Tác dụng chính

Cân bằng da
khóa ẩm
tăng độ đàn hồi
phục hồi da mỏng
làm dịu da nhạy cảm

4

Thành phần từ thiên nhiên

Natri Hyaluronate
chiết xuất rong biển
dầu gỗ hồng
protein lúa mạch



MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt tính

1

Sản phẩm chiết xuất từ tinh chất

hoàng đàn Hải Nam

2

Tiêu chuẩn quốc tế

phù hợp các tiêu chuẩn FDA
chứng nhận GMP của Hoa Kỳ

3

Công nghệ đột phá

Liposome hoạt tính
Peptide và Carnosine
Vải mặt nạ lụa sinh học

4 Thành phần từ thiên nhiên

NATRI HYALURONATE

Giữ ẩm lâu dài

Hyaluronic acid, thường được gọi là Axit hyaluronic, là chất giữ ẩm tốt nhất được tìm thấy trong tự nhiên. Được biết đến như là "yếu tố giữ ẩm tự nhiên" lý tưởng, có thể cải thiện độ ẩm và độ đàn hồi của da, duy trì làn da săn chắc, ẩm mượt, láng mịn, căng bóng.



4 Thành phần từ thiên nhiên

CHIẾT XUẤT RONG BIỂN

Giữ ẩm và thúc đẩy quá trình trao đổi chất của da

Chiết xuất tảo biển là một chiết xuất sinh học tự nhiên, bao gồm chiết xuất tảo nâu và chiết xuất tảo đỏ, giàu vitamin, axit amin, khoáng chất tự nhiên và polysacarit, chống oxy hóa hiệu quả, loại bỏ các gốc tự do, cấp nước giữ ẩm, giúp làm chậm lão hóa và phục hồi tổn thương da. Tảo biển chứa một lượng lớn anion, có thể kích thích tế bào sợi sản sinh collagen và elastin, thúc đẩy quá trình trao đổi chất và chống nhăn da, chống lão hóa.



4 Thành phần từ thiên nhiên

Dầu Gỗ Hồng

Chống viêm và khử trùng,
xoa dịu căng thẳng

Chiết xuất từ tinh dầu gỗ hồng Brazil duy nhất trên thế giới. Là loại tinh dầu gỗ đặc biệt nhất, có tác dụng cân bằng dây thần kinh, đặc tính làm dịu, thoang thoảng chút hương ngải tiễn, cùng hương trái cây trẻ trung. Dầu gỗ hồng có thể phát huy tác dụng sát trùng và diệt khuẩn trên da, giúp cải thiện tâm trạng. Thích hợp cho da nhạy cảm và nhăn, có thể tái tạo tế bào, làm chậm lão hóa da. Với tác dụng chống viêm, giúp làm giảm mụn trứng cá, sẹo và vết thương, sử dụng cho da nhạy cảm, khô, xỉn màu và da hỗn hợp.



4 Thành phần từ thiên nhiên

PROTEIN THỰC VẬT

Sửa chữa hàng rào bảo vệ, làm săn chắc làn da

Với đặc tính tạo màng tốt, có thể tạo thành lớp màng bảo vệ sáng và mịn trên da, tăng cường sức đề kháng của da với môi trường bên ngoài. Với khả năng giữ ẩm tuyệt vời, có thể làm săn chắc da, giảm nếp nhăn, thúc đẩy tái tạo tế bào da.



6**Không chứa**

Kích thích tố, sắc tố, kháng sinh.
 Chất nhũ hóa, chất tẩy trắng.
 Hương liệu nhân tạo, cồn.
 Kim loại nặng, dầu khoáng
 và các thành phần từ động vật.

5**Tác dụng chính**

Cân bằng da
 khóa ẩm
 tăng độ đàn hồi
 phục hồi da mỏng
 làm dịu da nhạy cảm

4**Thành phần
 từ thiên nhiên**

Natri Hyaluronate
 chiết xuất rong biển
 dầu gõ hồng
 protein lúa mạch

**1****Sản phẩm chiết
 xuất từ tinh chất**

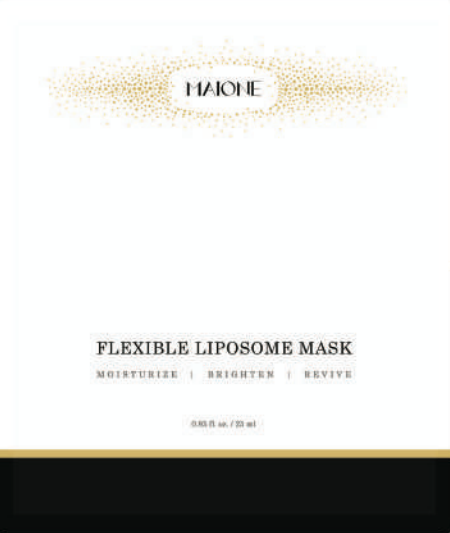
hoàng đàn Hải Nam

2**Tiêu chuẩn quốc tế**phù hợp các tiêu chuẩn FDA
 chứng nhận GMP của Hoa Kỳ**3****Công nghệ đột phá**

Liposome hoạt tính
 Peptide và Carnosine
 Vải mặt nạ lụa sinh học

MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt tính

5 Tác dụng chính



MAIONE

FLEXIBLE LIPOSOME MASK
MOISTURIZE | BRIGHTEN | REVIVE
0.88 fl. oz. / 25 ml

MAIONE Mặt nạ Liposome hoạt tính

1

CÂN BẰNG DẦU VÀ NƯỚC, LÁNG MỊN SẠCH BÓNG

Nhanh chóng điều hòa sự cân bằng giữa dầu và nước cho da, giúp lỗ chân lông được “thở”, cải thiện mụn đầu đen và mụn trứng cá.

2

GIỮ ẨM, KHÓA ẨM, GIÚP DA MỀM MỊN

Cải thiện đốm da tối màu, mang lại làn da tươi sáng, căng tràn và săn chắc.

3

SĂN CHẮC, TRẺ HÓA LÀN DA

Kích thích sức sống của tế bào, thúc đẩy quá trình trao đổi chất, làm săn chắc da và mang lại diện mạo tươi mới cho làn da.

4

PHỤC HỒI BẢO VỆ DA YẾU, MỀM MỊN VÀ CĂNG SÁNG

Làm dịu làn da mỏng manh, giảm mẩn đỏ, khô ngứa, làm sáng da, tạo lên vẻ tươi tắn tự tin.

5

CỦNG CỐ HÀNG RÀO BẢO VỆ DA, LÀM DỊU LÀN DA NHẠY CẢM

Nhanh chóng bổ sung các dưỡng chất cần thiết cho da, bảo vệ làn da nhạy cảm, phục hồi khả năng tự chữa lành của da.

6**Không chứa**

Kích thích tố, sắc tố, kháng sinh.
Chất nhũ hóa, chất tẩy trắng.
Hương liệu nhân tạo, cồn.
Kim loại nặng, dầu khoáng
và các thành phần từ động vật.

5

Cân bằng da
khóa ẩm
tăng độ đàn hồi
phục hồi da mỏng
làm dịu da nhạy cảm

4**Thành phần
từ thiên nhiên**

Natri Hyaluronate
chiết xuất rong biển
dầu gõ hồng
protein lúa mạch

**MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt tính****1**

Sản phẩm chiết
xuất từ tinh chất
hoàng đàn Hải Nam

2**Tiêu chuẩn quốc tế**

phù hợp các tiêu chuẩn FDA
chứng nhận GMP của Hoa Kỳ

3**Công nghệ đột phá**

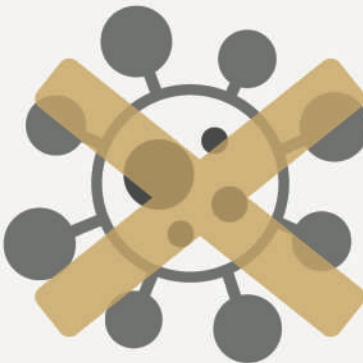
Liposome hoạt tính
Peptide và Carnosine
Vải mặt nạ lụa sinh học

6 Không chứa



Không chứa:

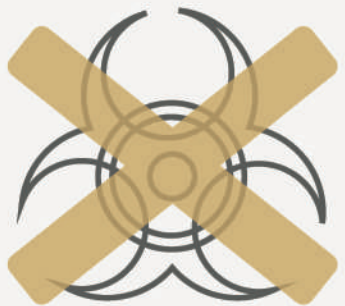
Kích thích tố, sắc tố, kháng sinh



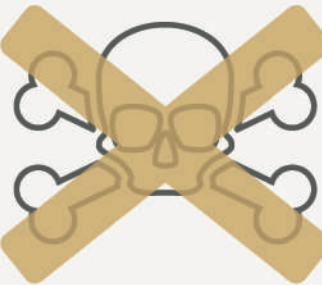
Chất nhũ hóa, chất tẩy trắng



Hương liệu nhân tạo, cồn



Kim loại nặng



dầu khoáng và các



thành phần từ động vật

MAIONE Mặt nạ Liposome hoạt t í nh

1. Sản phẩm này phù hợp với mọi loại da.
2. Kết hợp sử dụng với MAIONE Youth Original Essence hoặc các sản phẩm khác cùng dòng MAIONE Youth, để đạt được hiệu quả tốt hơn
3. Sản phẩm chỉ dùng ngoài da, ngưng sử dụng ngay khi có triệu chứng khó chịu, và làm theo hướng dẫn của bác sĩ.
4. Dung tích: 25ml/ miếng



MAIONE Mặt nạ Liposome hoạt t í nh: Cách sử dụng

L iệU PHÁP CHĂM SÓC CHUYÊN NGHIỆP NHư TẠI SPA



Sau khi rửa mặt, lấy mặt nạ ra
nhẹ nhàng đắp lên mặt.
Hãy cẩn thận để tránh
tiếp xúc trực tiếp với mắt.



Dùng tay trải đều mặt nạ,
loại bỏ bọt khí,
và vuốt cho mặt nạ khít với khuôn mặt.



Sau 15–20 phút,
gỡ miếng mặt nạ xuống.



Dùng tay vỗ nhẹ hoặc
massage để da thẩm
thấu dưỡng chất còn thừa.

15 phút mỗi ngày, nếp nhăn hoàn toàn biến mất.

MAIONE Mặt nạ Liposome hoạt t í nh



Mỗi tuần 2-3 miếng.
NO!

**ĐẮP BẤT CỨ LÚC NÀO,
BẤT CỨ NƠI ĐÂU BẠN MUỐN!
Luôn luôn chăm sóc sắc đẹp của bạn**

MAIONE Mặt nạ Liposome hoạt t í nh



CANADA

Specification: 10 pieces / set, 25ml / piece
Retail Price: \$ 85 CAD / set
Member Price: \$ 65 CAD / set
BV : 20

UNITED STATES

Specification: 10 pieces / set, 25ml / piece
Retail Price: \$ 65 USD / set
Member Price: \$ 48 USD / set
BV: 20

Bạn muốn trẻ đẹp hơn?
Mau bấm để theo dõi chúng tôi nhé!



YIJIA.CA | YIJIA.US



YIJIA NORTH AMERICA



YIJIA.BLOG



YIJIA NORTH AMERICA



YIJIAGEAR.COM



YIJIA USA CANADA

YIJIA
USA & CANADA

MAIONE™

Tạo ra phép màu chăm sóc da sinh học,
để tuổi tác trở thành bí mật

MAIONE™ Mặt nạ Liposome hoạt t í nh

