



REVOGAN
special foods & supplements

VITAMINES
LIPOSOMALES
POUR UNE ABSORPTION
OPTIMALE

LIP-O-MAGNESIUM

LIP-O-VITAMINE D

LIP-O-VITAMINE C

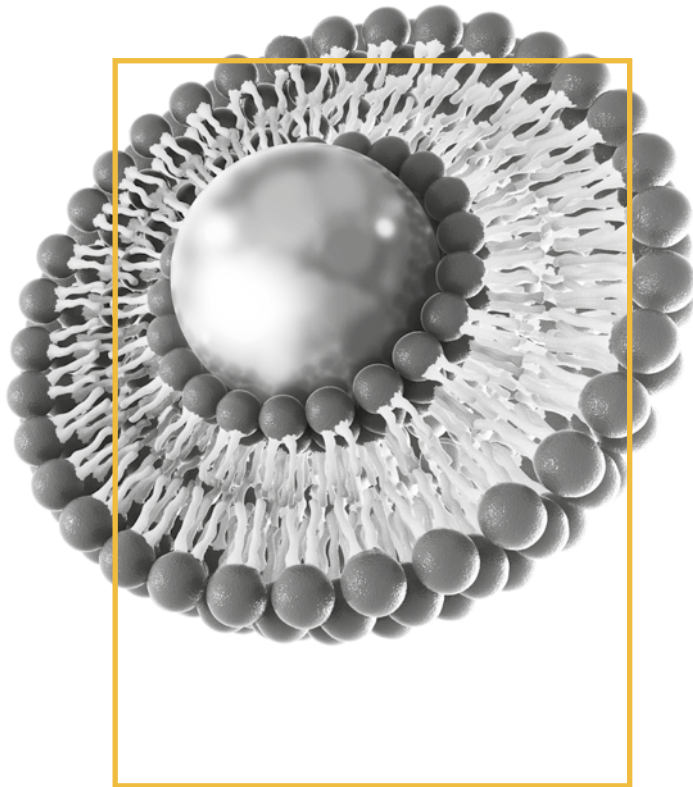


D C

C Mg

Mg D

C



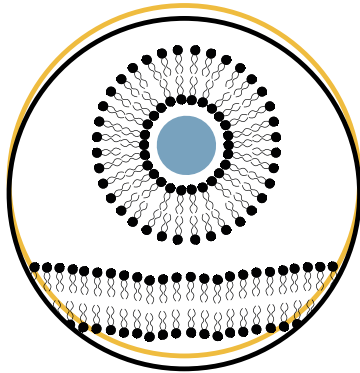
LE FUTUR EST LIPOSOMAL

Bien que cette technologie innovante soit déjà largement utilisée dans les médicaments du fait d'une meilleure absorption, les compléments liposomaux constituent une innovation majeure dans le domaine des compléments alimentaires.

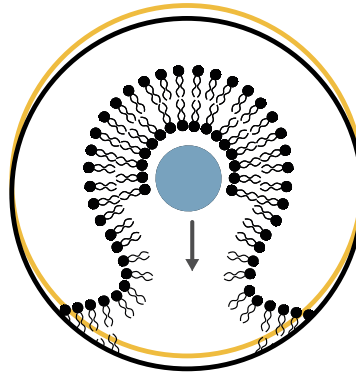
Grâce à la technologie d'encapsulation des compléments liposomaux, l'acide gastrique ne décompose pas prématurément les substances actives du complément alimentaire. Cela garantit une absorption plus ciblée et meilleure des substances actives par le corps.

Vitamines liposomales = absorption supérieure

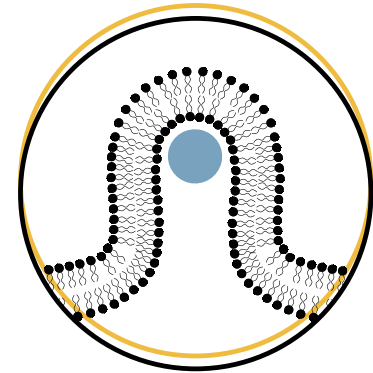
COMMENT FONCTIONNE UN LIPOSOME ?



01. Un liposome est une minuscule vésicule sphérique constituée d'une ou plusieurs bicouches lipidiques. Ces bicouches lipidiques, également appelées phospholipides, sont construites de la même façon que les membranes des cellules humaines, de sorte que nos cellules ne reconnaissent pas le liposome comme un intrus mais comme un élément propre au corps. Une substance active est introduite dans le centre du liposome ; il peut s'agir d'un minéral ou d'une vitamine.



02. Grâce à cette technologie basée sur l'encapsulation, l'ingrédient actif n'est pas décomposé prématurément lors du passage du complément alimentaire dans l'organisme. Ainsi, le complément alimentaire peut atteindre l'intestin grâce de façon intacte pour être absorbé dans la circulation sanguine. Une fois dans la circulation sanguine, le liposome est transporté vers les cellules.



03. La substance active est ensuite libérée dans la cellule. Les acides gras des phospholipides sont utilisés pour réparer et renouveler la paroi cellulaire, de sorte que rien du liposome ne se perd.

LES AVANTAGES DES COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES LIPOSOMAux

- + Pas de dégradation prématurée dans le tractus gastro-intestinal
- + Les compléments alimentaires liposomaux sont transportés rapidement et efficacement vers les cellules.
- + Une absorption optimale au niveau des cellules. La structure similaire entre le liposome et la membrane cellulaire permet une assimilation parfaite sans perte des principes actifs.
- + Les suppléments liposomaux sont respectueux de l'appareil gastro-intestinal et conviennent particulièrement aux patients avec l'intestin ou l'estomac sensibles.

QUI BÉNÉFICIE DES COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES LIPOSOMEAUX ?

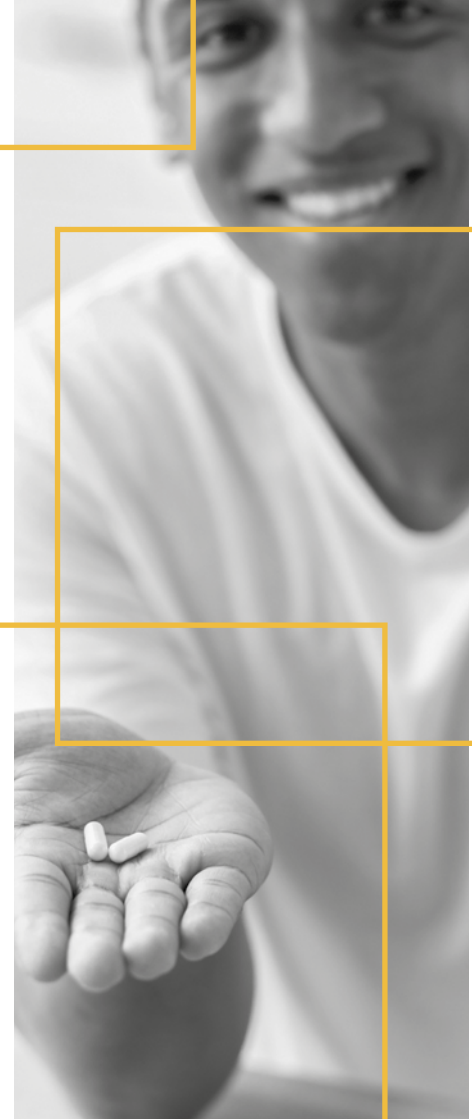
- Tous ceux qui recherchent un complément alimentaire de haute qualité, bien absorbé par l'organisme.
- Tous ceux qui veulent combler une carence.
- Tous ceux qui veulent rétablir l'équilibre nutritionnel.
- Tous ceux qui veulent profiter au maximum de ce que les vitamines, minéraux ou autres substances naturelles ont à offrir.



SUR LA FORME

Les compléments alimentaires liposomaux se présentent le plus souvent sous forme liquide. Cependant, nous avons opté pour la forme sèche, produite de façon naturelle sans utilisation de haute pression, ni chaleur ni produits chimiques. Cela garantit un produit de haute qualité, avec les avantages suivants :

- Biodisponibilité sans précédent grâce à un transport supérieur.
- Uniquement des ingrédients purs, sans colorants, odeurs ou arômes synthétiques ni conservateurs.
- Méthode de production naturelle afin que le principe actif reste intact.





01

LIP-O-MAGNESIUM



02

LIP-O-VITAMINE D



03

LIP-O-VITAMINE C



LIP-O-MAGNESIUM

Le magnésium est un minéral nécessaire, entre autres, à la transmission de l'influx nerveux et au bon fonctionnement des **muscles**. Il contribue également au **métabolisme énergétique** et à la **réduction de la fatigue**.

Sur LIP-O-MAGNESIUM

- Biodisponibilité très élevée.
- Ne contient que des ingrédients purs sans additifs.
- Liposomes naturels selon LipoCellTech™.
- Garanti sans : gluten, soja, lactose, OGM, conservateurs, colorants, parfums et arômes synthétiques.

Utilisation

Prendre deux gélules par jour avec de l'eau, lors du repas ou comme conseillé. Enfants à partir de 10 ans : une gélule par jour.



CNK 4522-827

Par 2 gélules

Citrate de magnésium	600 mg
dont magnésium	90 mg
Mélange LipoCellTech™ liposomale (phospholipides)	550 mg

LIP-O-VITAMINE D

D3 + K2

Une **combinaison de la vitamine D3 et K2** contribue au maintien d'une **ossature normale** (vitamine D3 & K2), et soutient le **bon fonctionnement du système immunitaire** (vitamine D3).

Sur LIP-O-VITAMINE D

- Biodisponibilité très élevée.
- Ne contient que des ingrédients purs sans additifs.
- Liposomes naturels selon LipoCellTech™.
- Garanti sans : gluten, soja, lactose, OGM, conservateurs, colorants, parfums et arômes synthétiques.

Utilisation

Prendre une gélule par jour avec de l'eau, lors du repas ou comme conseillé. Enfants à partir de 10 ans : 1/2 gélule par jour.



CNK 4522-819

Par 1 gélule

Mélange liposomal LipoCellTech™ (phospholipides)	142 mg
Vitamine K2 (MK-7)	60 µg
Vitamine D3 (Vegan)	18 µg

LIP-O-VITAMINE C

La vitamine C est impliquée dans de nombreux processus biologiques de notre corps. La fonction antioxydante de la vitamine C est importante, entre autres, pour le maintien de cellules et de tissus sains et **le bon fonctionnement du système immunitaire**. La vitamine C contribue également à la **réduction de la fatigue** et au **métabolisme énergétique** normal.

Sur LIP-O-VITAMINE C

- Biodisponibilité très élevée.
- Ne contient que des ingrédients purs sans additifs.
- Liposomes naturels selon LipoCellTech™.
- Garanti sans : gluten, soja, lactose, OGM, conservateurs, colorants, parfums et arômes synthétiques.

Utilisation


Prendre deux gélules par jour avec de l'eau, lors du repas ou comme conseillé. Enfants à partir de 10 ans : une gélule par jour.



CNK 4522-801

Par 2 gélules

Vitamine C (acide ascorbique)	600 mg
Mélange liposomal LipoCellTech™ (phospholipides)	560 mg



APPLICATIONS SPÉCIFIQUES

Outre les indications traditionnelles liées à la vitamine C, à la vitamine D et au magnésium, nos compléments alimentaires liposomaux sont, en raison de leur absorption supérieure, particulièrement indiqués dans les cas suivants :

- Pour les patients qui souffrent de diarrhée lors de la prise de fortes doses de magnésium ou de vitamine C.
- Pour les personnes âgées et les patients aux intestins sensibles.
- En convalescence après des fractures ou des opérations lorsque de fortes doses de vitamine C sont nécessaires.
- Lorsqu'une supplémentation de plusieurs minéraux est nécessaire en même temps et qu'il ne devrait pas y avoir de concurrence sur le processus d'absorption, par exemple une supplémentation en zinc et en magnésium.



- Pour soutenir les performances sportives, en cas de besoin d'une forte dose de magnésium.
- Pour un meilleur sommeil en cas de carence en magnésium, vitamine C ou vitamine D.
- Pour les personnes ayant une réduction gastrique, dont la digestion ne fonctionne plus correctement et certains nutriments ne sont plus correctement convertis et absorbés dans l'organisme, provoquant des carences.





TÉMOIGNAGES

“Depuis que j’ai découvert LIP-O-VITAMINE C, je dors beaucoup mieux et je me réveille reposée le lendemain matin. Cela rend le début de ma journée beaucoup plus amusant !”

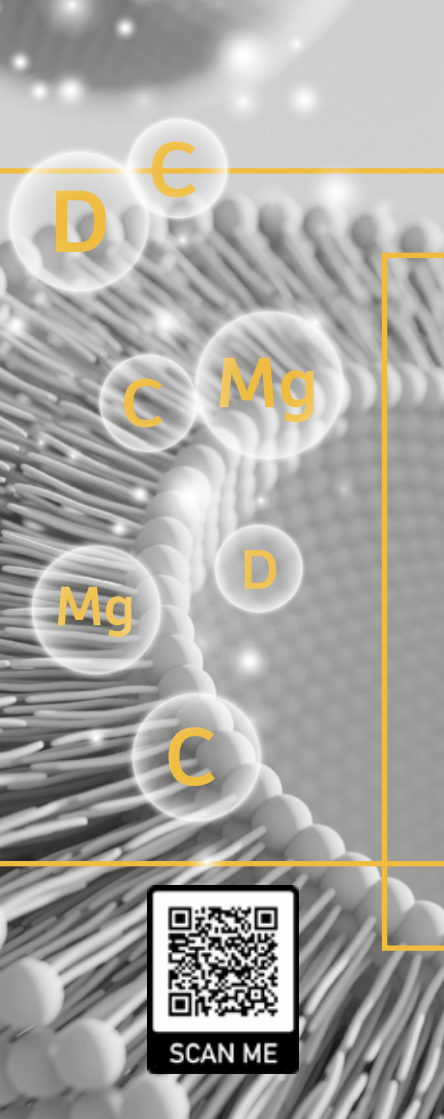
C. Marie, 56 ans

“J’ai subi une grave fracture du poignet suite à un accident de la circulation avec mon vélo. Mon médecin m’a conseillé de commencer à prendre de la vitamine C liposomale pour prévenir les complications et les plaintes chroniques. Le processus de guérison s’est très bien déroulé et entre-temps, j’ose même refaire du vélo dans la circulation.”

Dirk, 42 ans

“Après mon burn-out, j’étais souvent fatiguée pendant la journée et je souffrais de crampes. Depuis que je prends LIP-O-MAGNESIUM, je suis moins fatiguée dans la journée, je n’ai plus de crampes au bas des jambes et je dors aussi mieux.”

Patricia, 56 ans



REVOGAN
special foods & supplements

LIP-O-MAGNESIUM CNK 4522-827

LIP-O-VITAMINE D CNK 4522-819

LIP-O-VITAMINE C CNK 4522-801

Disponible en pharmacie et en parapharmacie.

