

# Zn ZINC LIPOSOMAL

biocyte®  
longevity

Défenses  
immunitaires

## Pour QUI ?

- Pour les personnes qui souhaitent améliorer leurs défenses naturelles
- Pour ceux qui veulent limiter le vieillissement cellulaire prématuré
- Pour ceux qui veulent limiter l'acné et améliorer la beauté de leur peau
- Pour les personnes nécessitant un apport de zinc (personnes âgées, adolescents...)

## Pour QUOI ?

Mauvaises habitudes alimentaires  
Post-grossesse  
Alcool

Médicaments  
Stress  
Activité physique intense

AUGMENTATION DU RISQUE DE  
CARENCES EN ZINC

Le zinc joue un rôle essentiel dans des centaines de mécanismes

Système immunitaire affaibli

## ZINC liposomé

oligoélément

Entre dans la composition de plus de 300 enzymes et intervient dans plus de 300 réactions métaboliques différentes.

Il contribue aux processus de reconstruction des tissus (peau, ongles, cheveux, muqueuses, os).

Nécessaire à la synthèse de substances qui soutiennent l'action sexuelle.

Propriétés cicatrisantes et anti-inflammatoires, limite l'acné.

Il contribue au fonctionnement du système immunitaire et booste les défenses naturelles.

**Biodisponibilité maximale**

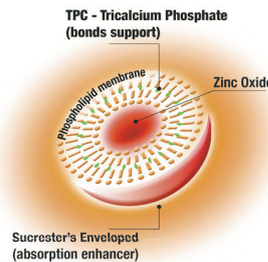
1<sup>er</sup> ZINC  
micro-encapsulé



FORMULE EXCLUSIVE  
MICRO-ENCAPSULÉE

Membrane sucrosomiale permettant à l'UltraZin® de passer la barrière gastrique sans être endommagé et d'être directement absorbé par le sang

**Maximum d'absorption  
et biodisponibilité**



## RESULTATS

DÉFENSES IMMUNITAIRES  
BOOSTÉES

+

ABSORPTION DU ZINC  
AMÉLIORÉE

+

VIEILLISSEMENT  
CELLULAIRE LIMITÉ

+

BIODISPONIBILITÉ  
OPTIMISÉE

## Conseil d'utilisation

1 gélule par jour,  
pendant 1 à 3 mois.  
Renouveler si nécessaire.

60 gélules

ACL : 6038851 - EAN : 3770008244221

## Composition

**Ingrédients (1 gélule) :** Maltodextrine ; Enveloppe de la gélule (gélatine) ; Zinc liposomé UltraZin® [Oxyde de zinc (dont zinc 15 mg, 150% VNR\*) ; Amidon de riz pré-gélatinisé (*Oriza sativa*) ; Emulsifiants : esters de saccharose d'acides gras, lécithines] ; Emulsifiant : sels de magnésium d'acides gras ; Anti-agglomérant : dioxyde de silicium [nano].

\*VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence