

## Peau à imperfections

### PROFIL CONSOMMATEUR

- Les adolescents et adultes faces aux problèmes d'acné
- Les personnes avec des grains de peau irréguliers : boutons, points noirs...
- Les personnes avec une peau grasse sujette aux teints ternes et brillants

### CONTEXTE

Variations hormonales, bactérie (*propionibacterium acnes*), production de sébum en excès, manque de défenses naturelles de la peau...

- Imperfections cutanées (boutons, points noirs...)

### COMPOSITION

#### ■ BÊTA-GLUCANES 58 mg

*issues de la levure de bière*

Hydratent et renforcent les défenses immunitaires de la peau

> **Peau mieux protégée contre les bactéries responsables de l'acné**

#### ■ LACTOFERRINE 42 mg

Aide la peau à combattre les bactéries

> **Peau plus résistante**

#### ■ MSM *contient du soufre organique* 300 mg

Cicatrise les tissus inflammés

> **Grain de peau plus lisse**

#### ■ ORTIE, BUGLE RAMPANT ET GRANDE BARDANE 100 mg

210 mg

210 mg

Régulent le sébum et purifient la peau

> **Peau moins grasse, plus nette et saine**

#### ■ ZINC *oligo-élément* 10 mg

Propriétés cicatrisantes et anti-inflammatoires

> **Peau apaisée**



### RÉSULTATS

- ✓ **DIMINUTION DES BOUTONS**  
Élimination des points noirs et réduction des rougeurs
- ✓ **PEAU PLUS SAINE, ET PURIFIÉE**
- ✓ **GRAIN DE PEAU LISSE**

**UTILISATION** 2 gélules par jour, pendant 3 mois.

**PAS DE CONTRE-INDICATIONS**

**PEUT ÊTRE UTILISÉ EN ASSOCIATION AVEC :**



CUCUMBER MASK



Zn ZINC LIPOSOMAL

**60 GÉLULES** - Sage : PEAPE01  
ACL : 5368526 - EAN : 3401553685268

### INGRÉDIENTS

(2 gélules) : Méthyl-sulfonyl-méthane (MSM) 300 mg ; Extrait de racine de grande bardane (*Arctium lappa L.*) 210 mg ; Extrait de parties aériennes de bugle rampante (*Ajuga reptans L.*) 210 mg ; Enveloppe de la gélule (gélatine, colorants : oxydes de fer) ; Poudre de feuille d'ortie piquante (*Urtica dioica L.*) 100 mg ; Extrait de levure (*Saccharomyces cerevisiae*) 78 mg (dont bêta-1,3/1,6-glucanes 58 mg) ; Lactoferrine bovine (lait) 42mg ; Anti-agglomérants : sels de magnésium d'acides gras ; Oxyde de zinc (dont zinc 10 mg, 100% VNR\*) ; Picolinate de chrome (dont chrome 26 µg, 65% VNR\*).