GLOWROSE

GAMME PEAU



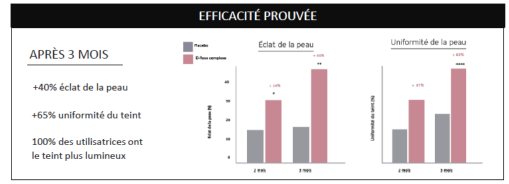
CNK: 4948-675 EAN: 3515450126035

INDICATIONS

- Booster l'éclat de la peau
- · Améliorer l'uniformité du teint
- Sublimer le teint naturellement
- Réduire le stress oxydatif responsable du teint terne
- Protéger les cellules de la peau grâce aux antioxydants et vitamines
- Renforcer la barrière cutanée et optimiser la fonction de la peau

LES + PRODUIT

- + Puissant complexe antioxydant pour sublimer la peau et lui redonner tout son éclat
- + Efficacité prouvée du D-Rose Complex par 4 études cliniques menées sur 162 femmes
- Formule enrichie en niacinamide, SOD, zinc et vitamine E, pour protéger les cellules contre le stress oxydatif et assurer une fonction cutanée optimale



^{*}Étude clinique randomisée en double aveugle vs placebo *p<0.05, **p<0.01



FORMULE

pour 2 gélules

D-ROSE COMPLEX°: 300 mg

Synergie exclusive d'actifs antioxydants à l'efficacité prouvée pour redonner éclat et uniformité à la peau.

EXTRAIT DE ROSE DE DAMAS : 140,1 mg

Riche en polyphénols (24 mg) – actifs antioxydants puissants

POUDRE DE JUS D'ACÉROLA: 139,8

Source naturelle de vitamine C (20 mg - 25% AR*)

POUDRE DE JUS DE MELON ENROBÉ: 20,1 mg Contenant SOD (Superoxyde Dismutase): 280 UI**

Antioxydant liposoluble, protège les cellules du vieillissement prématuré.

VITAMINE B3 (NIACINAMIDE): 16 mg / 100% AR* Améliore la fonction barrière de la peau, régule le teint.

ZINC: 10 mg / 100 % AR*

VITAMINE E: 12 mg / 100% AR*

Oligo-élément essentiel à la santé cutanée. Contribue au maintien d'une peau normale, protège contre le stress oxydatif.

*AR : Apport de Référence

** UI : Unité Internationale

CONSEILS D'UTILISATION





2 gélules par jour

À renouveler de préférence pendant 3 mois

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Un complément alimentaire ne doit pas se substituer à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Tenir hors de portée des enfants. Ne pas dépasser la dose journalière conseillée. Déconseillé aux femmes enceintes ou qui allaitent. Réservé à l'adulte.

À conserver dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.

Document réservé aux professionnels de santé - Ne pas diffu

^{**}Étude clinique randomisée en double aveugle vs placebo ****p<0.0001