

GOMMAGE MARIN VISAGE

Propriétés et indications:

Ce gommage marin riche en poudre de riz et perles de jojoba hydratantes, exfolie en douceur et élimine efficacement les cellules mortes, laissant ainsi votre peau affinée et douce. La présence de Wakame, cette micro-algue brune japonaise récoltée dans des eaux protégées, est une source naturelle d'oligo-éléments indispensables à votre peau. Utilisé régulièrement, ce gommage visage marin nourrit, hydrate et révèle une peau plus radieuse.

S'applique sur le visage humide. Procéder à un léger massage circulaire puis éliminer au moyen à l'eau avec des éponges ou des cotons. Pour les peaux normales, 1 fois par semaine et deux fois pour les peaux épaisses, congestionnées, grasses ou mixtes.

Ingrédients clés:

- **Perles de jojoba**: elles apportent une exfoliation douce mais efficace. Les microsphères, de taille régulière, éliminent de manière optimale les cellules mortes de la surface cutanée. L'huile végétale de jojoba est hydratante. Au toucher non gras, elle est utilisée pour sa teneur en insaponifiables (précieux composés trouvés dans certaines huiles, ils ont des propriétés adoucissantes, régénérantes et hydratantes). Son étroite ressemblance avec le sébum de la peau lui donne d'excellentes propriétés de pénétration cutanée. Elle est aussi anti-âge et anti-oxydante. Elle revitalise et nourrit la peau.
- **Wakame (Algue brune)** : cette algue japonaise (Undaria Pinnatifida) est riche en fibres, nutriments, oligo-éléments et vitamines. Sa teneur en calcium est dix fois plus importante que la teneur en calcium du lait. Ainsi, elle nourrit intensément la peau, lutte contre la fatigue cutanée et redonne de l'éclat à la peau.
- **Poudre de riz** : Finement calibrée, elle est obtenue à partir de grains de riz. Cette céréale exfolie naturellement et en douceur la peau. Très utilisé en Thaïlande par les femmes, le riz, symbole de vie et d'abondance représente un actif idéal pour les gommages adoucissants qui hydratent et nourrissent la peau.

Disponibilité:

- Tubes de 100 ml et 250 ml

