



pevonia®

MICRONIZED ALGAE

COMPOSANTS PRINCIPAUX

MINÉRAUX ET TRACES D'ÉLÉMENTS

• Calcium	• Manganèse	• Potassium
• Zinc	• Azote	• Cuivre
• Soufre	• Cobalt	• Sodium
• Nickel	• Magnésium	• Sélénium
• Phosphore	• Iode	• Fer

VITAMINES

• Provitamine A	• Vitamine C
• Vitamine B	• Vitamine E

De plus ce cataplasme est riche en protéines, en thyroxine et en acide alginique

PROPRIÉTÉS

La micronisation des algues naturelles est un procédé technique qui transforme les algues en une poudre extrêmement fine (dimension de 1 à 3 microns). Par la dissolution rapide et totale dans l'eau, sa haute teneur en principes actifs se révèle et provoque une thérapie efficace, entièrement naturelle. Elle favorise l'élimination des toxines, accélère le renouvellement des matières cutanées et lisse la cellulite. Ce cataplasme d'algues micronisées est un mélange d'algues laminaria digitata et fucus vesiculosus. Recommandé pour tous les types de peaux.

MODE D'EMPLOI

Utilisation professionnelle exclusivement :

Voir à ce sujet à la page 60 la procédure d'utilisation du Micronized Algae Power Body Wrap, décrite au paragraphe « Phases pour le traitement du corps ».

AVANTAGES

- Minéralise
- Diurétique
- Élimine les scories
- Stimule la lipolyse (fission des graisses)
- Lisse une image spongieuse de la peau