

GUAM FANGHI D'ALGA PER PELLI SENSIBILI E/O CON CAPILLARI FRAGILI 500 G

Marchio: GUAM
Codice Min.: 925006102
Link: [clicca qui per acquistare](#)



GUAM CELLULITE Trattamento per pelli sensibili con capillari fragili. Questo trattamento a base di alghe GUAM è stato creato per ottenere risultati fin dalle prime applicazioni contro la cellulite* e le adiposità della pelle di cosce e glutei. Diverse applicazioni conferiscono sodezza ed elasticità donando nel contempo alla pelle un'incomparabile morbidezza. Può essere utilizzato nel rispetto delle pelli sensibili e/o caratterizzate da capillari fragili. * Cellulite: inestetismo

cutaneo ed adiposità della pelle. Modalità d'utilizzo 1) Mescolare bene prima dell'uso. Distendere uniformemente i Fanghi d'Alga Guam con un leggero massaggio sulle parti interessate. 2) Avvolgere con la comune pellicola trasparente da cucina: grazie a questo "velo protettivo", è possibile compiere con tranquillità ogni gesto quotidiano. Lasciare in posa 45 minuti e risciacquare con acqua tiepida. 3) A completamento del trattamento, si consiglia di massaggiare sulle parti interessate il gel defaticante gambe effetto freddo della linea Guam Duo. Componenti GLICOXANTINE: composto idrosolubile a base di Xantine (Caffeina, Teofillina, Teobromina). GLICOSAMMINOGLICANI IDROLIZZATI: sono precursori dell'acido ialuronico. Migliorano la permeabilità connettivale e favoriscono il drenaggio dei liquidi idrolipidici interstiziali. SUCCO DI EMPETRUM NIGRUM (ERICA A BACCHE): ricco in antociani da sempre noti per le loro proprietà antiossidanti e protettive della microcircolazione. Questo succo, che mantiene intatta tutta la sua ricchezza in composti vitamino-simili (vit. P) grazie alla spremitura a freddo e sotto pressione, rassoda, tonifica e migliora la microcircolazione. Avvertenze I Fanghi d'Alga GUAM sono rigorosamente testati per garantire la sicurezza e l'ottimale compatibilità cutanea. Si consiglia di effettuare un test prima dell'utilizzo del prodotto. Formato Vaso da 500 g Cod.41EBA500PLSNS