

Tessuti in con essenza di *Aloe vera*



La pianta del benessere.

Si dice che la pianta dell'aloesia miracolosa. Le sue virtù sono innumerevoli e le sue proprietà terapeutiche ne fanno una pianta curativa senza pari.

Già gli egiziani 5000 anni fa ne avevano scoperto le qualità cicatrizzanti, coagulanti, antisettiche e antinfiammatorie. Questa pianta grassa venuta dall'Africa, coltivata in Asia ed in America possiede virtù e proprietà tali che la medicina sino agli anni '60 li ha usati per la cura di molteplici patologie.

Una pianta dalle 1000 proprietà

Principali proprietà dell'Aloe sono:

- è un antinfiammatorio, fangi fugo, antibiotico e rigenerante;
- ha un forte tenore in enzimi, ciò ne fa una rara e preziosa risorsa poiché gli enzimi aiutano ad assimilare meglio i nutrimenti essenziali e a purificare l'organismo;
- riduce gli effetti secondari dei medicinali e rinforza il sistema immunitario, aiutando il nostro sistema ad eliminare le tossine accumulate;
- ha un vasto spettro di proprietà nutritive e curative, è ricca di vitamine, minerali, acidi amminici ed enzimi;
- rigenera i tessuti rispettando il ritmo normale dello sviluppo delle cellule;
- è un mezzo di purificazione naturale;
- penetra molto rapidamente nei tessuti;
- anestetizza i tessuti con i quali entra in contatto, con un'azione in profondità;
- riduce la febbre;
- arresta il prurito;
- accelera la fase di cicatrizzazione;
- favorisce la proliferazione cellulare.



Il tessuto come veicolo di benessere

Il trattamento messo a punto da Pointex consiste nell'applicazione sul tessuto di milioni di microcapsule, infinitamente piccole, contenenti l'essenza dell'Aloe Vera, trasformando il tessuto in un veicolo di benessere.

Le microcapsule a contatto con la pelle o con un semplice movimento, si "rompono" rilasciando le sostanze benefiche che vengono assorbite dal nostro corpo, influenzando positivamente alcune funzioni importanti come il sonno, il risveglio, l'attenzione, la capacità di memoria ecc.

Tutto questo favorisce il benessere della persona.

