





## Talloni screpolati

#### Crema per ragadi e screpolature

Nei periodi caldi o in casi in cui la pelle è più secca, si formano fastidiose screpolature sui talloni che, se non bene idratate, rischiano di diventare delle vere e proprie ferite (ragadi). In questi casi, il trattamento con Callus Talloni, un prodotto specifico a base di cera d'api e allantoina, ammorbidisce la pelle del tallone restituendole la sua naturale elasticità e risolvendo in pochi giorni il problema delle screpolature.

Questo prodotto può essere applicato su pazienti affetti da diabete.

Non contiene UREA.

#### Contiene

Burro di babassu e burro di karitè emolliente

Allantoina cicatrizzante e ricostituente

Collagene vegetale spiccate proprietà filmogene di sostegno e di serbatoio d'acqua per la pelle

Sodio lattato idratante

Pantenolo ricostituente e stimolante delle cellule sane

#### Modo d'uso

Dopo la pulizia del piede, applicare quotidianamente una piccola quantità sul tallone massaggiando sulle zone più critiche fino a problema risolto.

#### Efficacia dermatologicamente testata

### Risultati visibili in 3 giorni

Dopo 3 giorni: + 32% Miglioramento della morbidezza e levigatezza della pelle del tallone

Dopo 7 giorni: + 61% Miglioramento dello stato cutaneo del tallone

Dopo 14 giorni: +83% Talloni lisci e levigati

#### Certificazioni e controllo qualità

- BIOCOSMESI VERDE 70
  Prodotto controllato e certificato da Suolo e Salute srl in conformità al DTP 03 NR.CERT. 04 Rev.1
- Non contiene allergeni, parabeni, prodotti di derivazione petrolifera, siliconi, PEG e PPG, EDTA, SLS (sodio laurilsolfato) e SLES, MEA, DEA, TEA, coloranti e profumi di sintesi, conservanti aggressivi, prodotti che rilasciano formaldeide, OGM.
- Prodotto non testato sugli animali
- Comunicazioni ministeriali
- Controllo qualità:

Test di valutazione della stabilità del prodotto; Test di valutazione sensoriale













**Ingredients:** aqua, aloe barbadensis leaf juice, sodium lactate, sunflower seed oil, butyrospermun parkii butter, cetearyl alcohol,glyceryl stearate, potassium palmotoyl hydrolyzed wheat protein, glycolic acid, orbignya oleifera oil, allantoin, caprylic/capric trigliceride, panthenol, ceratonia siliqua gum, tocopheryl acetate, sodium levulinate, sodium anisate, xanthan gum, sodium phytate, lactic acid.

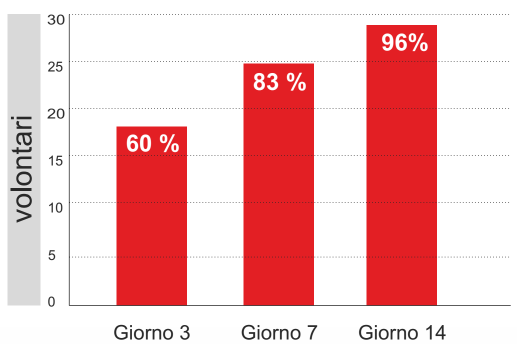
### Efficacia dermatologicamente testata

### Talloni

- 30 volontari
- Applicazione di Callus Talloni per 14 giorni



% di volontari che hanno riscontarto un significativo miglioramento nella pelle del tallone









### Efficacia dermatologicamente testata

## Talloni

- 30 volontari
- Applicazione di Callus Talloni per 14 giorni







# Risultati visibili in 3 giorni

Dopo 3 giorni + 32%

Miglioramento della morbidezza e levigatezza della pelle del tallone

Dopo 7 giorni + 61%

Miglioramneto dello stato cutaneo del tallone



Dopo 14 giorni + 83 %

Talloni lisci e levigati