

Sapone solido viso e corpo Latte di Capra

Solo **miele** e **propoli delle Prealpi biologici** per questo sapone naturale dalle ottime **proprietà lenitive, antibatteriche e disinfettanti**.

Il Latte di Capra è indicato per tutti i tipi di pelle, anche le più sensibili e intolleranti, per le spiccate proprietà idratanti ed emollienti. Nel procedimento produttivo il latte di capra bio, che proviene da Azienda Agricola usato fresco di mungitura, sostituisce per intero l'acqua, una vera e propria cura di bellezza per tutto il corpo.

Può essere utilizzato **ogni giorno**, vi lascerà sulla pelle una piacevole sensazione di **freschezza e pulizia**. Lasciando la pelle morbida e setosa.

Un sapone delicato ideale per il viso e tutto il corpo. E' un sapone **emolliente e nutriente** poiché una parte dei grassi e delle sostanze nutritive contenute nel latte e negli oli restano libere nel sapone risultando benefiche per la nostra pelle.

Il latte di capra, ricco di proteine, minerali e vitamine, è adatto a **ogni tipo di pelle**, e può essere usato su soggetti di **tutte le età**. È particolarmente indicato per chi ha la **pelle secca e disidratata**, per il suo potere idratante e emolliente. Può essere usato anche sulle **pelli più delicate e sensibili**, grazie al suo effetto addolcente e lenitivo. Il grasso del **latte di capra lenisce e leviga la cute** perché le sue sieroproteine rendono la **pelle morbida ed elastica**. Oltre a ciò, gli enzimi presenti all'interno del **latte** hanno proprietà **antibatteriche**. Questo latte è particolarmente apprezzato per le sue **virtù idratanti, nutrienti e emollienti**.

IDEALE PER PELLI MOLTO SECCHIE.

Sapone 100% naturale prodotto in maniera sostenibile nel rispetto dell'ambiente.

Ingredienti INCI: olea europaea fruit oil, lac caprea, sodium hydroxide, cera alba*, mel*.

Principi attivi:

***C'era d'api bio:** proprietà idratanti.

* **Miele bio:** proprietà lenitive, emollienti.

NON CONTIENE:

- NO conservanti sintetici (parabeni)
- NO SLS, SLES e altri tensioattivi aggressivi
- NO PEG, PPG e tutte le sostanze derivate dal petrolio (propylene glycol, paraffinum liquidum, petrolatum, etc.)
- NO sostanze ittiossiche (ossia sostanze tossiche per gli organismi acquatici, come il Tetrasodium Edta)
- NO siliconi (per esempio: cyclopentasiloxane, dimethicone, cyclomethicone).

