



COLLESI

PASSION FOR CRAFT BEER

# DOCCIASCHIUMA IDRATANTE

The content is object of Italian Patent Application No. 1102018000006908 filed on 04.07.2018

## Descrizione

Una formula delicata e preziosa, ideale anche per le pelli più sensibili, che trasforma il momento della doccia in un lussuoso rituale di bellezza. Grazie al complesso di Polifenoli naturali ottenuti con un'esclusiva tecnologia "patent pending" da **Birra Artigianale Chiara Collesi**, svolge un'efficace azione antiossidante. A contatto con l'acqua crea una soffice schiuma che deterge delicatamente. Il suo tocco leggero avvolge il corpo in una carezza, risvegliando la luce e la naturale vitalità della pelle. Arricchito con Pantenolo, dalle proprietà addolcenti, nutritive e rigeneranti, questo DocciaSchiuma idrata intensamente donando una sensazione di morbida freschezza e lasciando la pelle pulita, liscia e vellutata.

## MODO D'USO

massaggiare sulla pelle inumidita fino ad ottenere una morbida schiuma e poi risciacquare abbondantemente. Solo per uso esterno.

- Per il corpo
- Nutre e idrata
- Addolcente
- Non comedogeno

## INGREDIENTI

AQUA (WATER), BEER, AMMONIUM LAUROYL SULFATE, GLYCERIN, BABASSU OIL POLYGLYCERYL-4 ESTERS, COCO-GLUCOSIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PANTHENOL, CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE, SODIUM COCOYL GLUTAMATE, GLYCERYL CAPRYLATE, POLYGLYCERYL-6 OLEATE, PARFUM (FRAGRANCE), TRISODIUM ETHYLENEDIAMINE DISUCCINATE, SODIUM SURFATIN, GLYCERYL LAURATE, POTASSIUM SORBATE, SODIUM CHLORIDE, SODIUM BENZOATE, BENZOIC ACID, CITRIC ACID, ALPHA-METHYL IONONE, BENZYL SALICYLATE, CITRONELLOL, HEXYL CINNAMAL.



Prodotto formulato  
e testato in collaborazione con:  
**UNIVERSITÀ  
DI CAMERINO**



COLLESI

PASSION FOR CRAFT BEER

# BIRRA ARTIGIANALE CHIARA COLLESI

## Caratteristiche Cosmetiche

La **Birra Artigianale Chiara Collesi** è stata scelta per il suo alto contenuto di Polifenoli, il cuore di ogni formula esclusivamente naturale. Il segreto della sua efficacia sta nell'insieme di queste preziose sostanze:

### **Catechina**

Anti Radicalico, Antinfiammatorio, Antimicrobico, Antiossidante

### **Acido Vannillico**

Potente Antiossidante e Antinvecchiamento

### **Acido T-Ferulico**

Potente Antiossidante e Antinvecchiamento

### **Acido Siringico**

Antiossidante e Antimicrobico

### **Quercetina**

Protezione dai raggi UV, proprietà Anti-ROS e Antimicrobica



Prodotto formulato  
e testato in collaborazione con:  
UNIVERSITÀ  
DI CAMERINO