



COLLESI

PASSION FOR CRAFT BEER

OLIO DOCCIA DELICATO

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

Descrizione

Un Olio Doccia formulato per detergere e nutrire senza ungere, ideale anche per le pelli più sensibili. La sua texture delicata scorre su tutto il corpo con un tocco piacevolmente dolce e leggero, dando una sensazione di comfort e una incredibile morbidezza alla pelle. I Polifenoli ottenuti con un'esclusiva tecnologia "patent pending" da **Birra Artigianale Chiara Collesi**, svolgono una benefica azione antiossidante, donando una nuova luminosità. La formula è arricchita con l'apporto prezioso dell'Olio di Riso, dalle proprietà lenitive, idratanti, protettive e antiossidanti. Il momento della doccia si trasforma in un appagante gesto di bellezza. Una rigenerante pausa di relax per restituire elasticità e morbidezza alla pelle, che appare straordinariamente tonica, liscia e fresca.

MODO D'USO

massaggiare sulla pelle inumidita e risciacquare abbondantemente. Solo per uso esterno.

- Per il corpo
- Antiossidante e nutriente
- Non unge la pelle
- Non comedogeno

INGREDIENTI

ORYZA SATIVA (RICE) BRAN OIL, RICINUS COMMUNIS (CASTOR) SEED OIL, MIPA-LAURETH SULFATE, LAURETH-4, COCAMIDE DEA, PARFUM (FRAGRANCE), TOCOPHERYL ACETATE, BEER, BENZYL ALCOHOL, ETHYLEXYLGLYCERIN, 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