

# Saponette Vegetali

Queste saponette sono prodotte artigianalmente con puro olio di cocco ed estratti VARI. Il processo di lavorazione artigianale a bassa temperatura non ne altera le qualità essenziali ed il sapone così ottenuto rimane morbido e ricco di proprietà.

SAPONETTE	CARATTERISTICHE	TIPI DI PELLE
ALGHE MARINE	AZIONE PEELING/TONIFICANTE	GRASSE
ALOE	IPOALLERGENICA/DERMOPROTETTIVA	TUTTE
AMIDO DI RISO	RIDUCENTE	SECCHHE
ARGILLA	PURIFICANTE/ASTRINGENTE	GRASSE E MISTE
BARDANA	DEPURANTE/ANTISETTICA	GRASSE-ACNEICHE
BIANCOSPINO	LENITIVA-ANTIARROSSAMENTO	TUTTE
BURRO DI KARITÉ	AMMORBIDENTE/NUTRIENTE	SECCHHE E SENSIBILI
CALENDULA	DISINFETTANTE	SECCHHE E DELICATE
CAMOMILLA	EUDERMICA/ANTISETTICA	DELICATE E SENSIBILI
CAROTA	PROFUMATA/RINFRESCANTE	SECCHHE/DISIDRATE
CERA D'API	NUTRIENTE/EUDERMICA	NORMALI E SECCHHE
CITRONELLA	PROFUMATA-INSETTOREPELLENTE	TUTTE
COCCO	EUDERMICA	NORMALI
CRUSCA	PURIFICANTE-EMOLLIENTE	NORMALI-GRASSE
ESFOLIANTE	EFFETTO SCRUB	PELLI BUCCIA D'ARANCIA
FANGHI TERMALI	PURIFICANTE/ASTRINGENTE	GRASSE E MISTE
FANTASIA DI BOSCO	EUDERMICA-PROFUMATA	TUTTE
GERME DI GRANO	NUTRIENTE-EMOLLIENTE	TUTTE
GINEPRO	PROFUMATA-ANTISETTICA	TUTTE
GINSENG	NUTRIENTE-TONIFICANTE	NORMALI/SECCHHE
IPERICO	ANTISETTICA	TUTTE
JOJOBA	VITAMINIZZANTE	SECCHHE-SENSIBILI
LATTE	AMMORBIDENTE/NUTRIENTE	DELICATE
LATTE E MIELE	AMMORBIDENTE/NUTRIENTE/IDRATANTE	DELICATE E SECCHHE
LAVANDA	PROFUMATA-ANTISETTICA	NORMALI-GRASSE
LILLÀ	PROFUMATA	TUTTE
LIMONE	DISINFETTANTE	GRASSE
MAGNOLIA	PROFUMATA	TUTTE
MANDORLA	RINFRESCANTE/PROTETTIVA	NORMALI
MARSIGLIA	EUDERMICA	ALLERGICHE-ARROSSATE
MELA ACERBA	PROFUMATA-NUTRIENTE	MISTE
MIMOSA	PROFUMATA	TUTTE
MENTA	RINFRESCANTE-PROFUMATA	MISTE
MIELE	IDRATANTE-EMOLLIENTE	SECCHHE
MIRTILLO	NUTRIENTE-ANTISETTICA	DELICATE-COUPEROSE
MORA	PROFUMATA-RINFRESCANTE	TUTTE
MUGHETTO	NUTRIENTE-PROFUMATA	TUTTE
MUSCHIO VERDE	NUTRIENTE-PROFUMATA	TUTTE
MUSCHIO BIANCO	EUDERMICA-VELLUTANTE	TUTTE
OLIO DI OLIVA	EMOLLIENTE-PROTETTIVA	NORMALI/SECCHHE
ORCHIDEA BIANCA	RILASSANTE	TUTTE
PAPPA REALE	NUTRIENTE	NORMALI /SECCHHE
POLLINE	IDRATANTE-NUTRIENTE	SENSIBILI
PROPOLIS	DETERGENTE-PURIFICANTE-ANTISETTICA	GRASSE-IMPURE
ROSA	EUDERMICA-DETERGENTE	TUTTE
SALVIA	DEODORANTE-ANTISUDORALE	TUTTE
SANDALO	TONIFICANTE-PROFUMATA-ANTISETTICA	TUTTE
STRUCCANTE	SPECIFICA	TUTTE
TE' VERDE	EMOLLIENTE	GRASSE
TEA TREE O I L	DISINFETTANTE-ANTIBATTERICO	TUTTE
VANIGLIA	NUTRIENTE	DELICATE
VERBENA	ANTISETTICA-DETERGENTE	SPECIFICA
VIOLA	PROFUMATA-EMOLLIENTE	IMPURA
ZOLFO	PURIFICANTE	GRASSE-PUNTI NERI-ACNE

Le informazioni contenute in questa scheda sono riservate esclusivamente agli operatori del settore.

# La storia del sapone

Nei tempi antichi non esisteva il sapone come lo intendiamo oggi e la sua comparsa risale ai primi del 1600.

I popoli antichi si servivano di piante, dalle radici delle "saponarie" e dalla terra dei "lavandai", o terra da follone, che altro non era se non l'argilla: i Greci infatti usavano l'argilla per sbiancare le lane e Plinio il Vecchio racconta che i romani avevano due censori addetti ad ispezionare i folloni ove era obbligatorio usarla. Veniva pure usata la bile impastata con cenere o, presso i Teutoni, il grasso di capra bollito con cenere.

Solo con la nascita dell'industria saponaria, nel XVI secolo a Genova e Marsiglia, si poté parlare di vero e proprio sapone. Verso la fine del 700 il francese Claude Berthollet scoprì l'effetto candeggiante dell'Eau de Javelle, la candeggina.

Si scoprì in seguito l'effetto sbiancante di un colorante azzurro capace di coprire il tono giallastro presente allora in ogni tessuto e questo prodotto fu soppiantato nel 1835, dall'ultramin, colorante sintetico messo a punto dal chimico tedesco Leverkusen. Questa scoperta segnò l'inizio di un prepotente ricorso alla chimica durato fino ai primi anni del '60, periodo in cui si scoprì che erano proprio i detersivi difficilmente biodegradabili i maggiori responsabili dell'inquinamento delle acque e della formazione di schiuma sulla superficie dei fiumi e dei mari.

I nostri saponi invece, sono realizzati ancora oggi seguendo l'antica tradizione della vera Saponeria Italiana, eseguita a bassa temperatura, perché tale processo non altera i principi attivi, gli oli pregiati e le essenze, somministrati all'impasto a base rigorosamente vegetale del sapone.

Durante il processo di saponificazione si forma naturalmente la glicerina che è fondamentale ai fini della emollienza di un sapone. La presenza di glicerina nei nostri saponi è evidenziata dal fatto che possono essere tagliati nettamente con una lama, a differenza dei saponi industriali e sintetici, contenenti grassi animali (detti a caldo per l'alta temperatura di cottura) facilmente riconoscibili perché si presentano duri e pietrosi, scheggiandosi al taglio proprio in quanto viene loro sottratta la glicerina che impasterebbe i macchinari di lavorazione.

I nostri saponi sono prodotti con una lavorazione artigianale, molto lenta ed accurata, che richiede attenti e meticolosi interventi manuali di Mastri saponieri e profumieri.

Soltanto quando l'impasto cremoso del sapone ha assimilato i principi attivi, le essenze ed i profumi, assumendo l'aspetto di una delicata pasta cremosa, viene colato in telai di legno nei quali riposa fino alla completa maturazione.

Il blocco così ottenuto viene poi tagliato a mano e ridotto nelle classiche barre da cui otteniamo i nostri saponi, che, essiccati naturalmente, vengono confezionati in barre da un chilo o in saponette.