



Dentro ai nostri kit trovi gli ingredienti già pesati per l'autoproduzione casalinga di circa 15 saponette naturali ultra delicate. Un bel modo per risparmiare divertendoti, senza rinunciare alla tranquillità e sicurezza che ti può dare solo una formula testata, come tutte quelle Saponidea.

Gli ingredienti sono di prima qualità e tutti da fornitori italiani, selezionati secondo i valori Saponidea, pesati e suddivisi in contenitori numerati secondo l'ordine di lavorazione.

Puoi prenotare il refill del tuo kit in laboratorio, al numero 338 9521724, risparmiando il costo del packaging!

Ricorda che per lavorare in sicurezza ti occorrono: mascherina, occhiali di protezione, guanti adatti all'utilizzo della soda caustica. Trovi tutto in un negozio di ferramenta ben rifornito. Buon sapone!

LO SAPEVI CHE...

Per conservare le tue saponette autoprodotte puoi utilizzare i sacchetti di carta del pane. Sono un'ottima soluzione, poiché idonei al contatto con gli alimenti e completamente biodegradabili.

In più, in questo modo possono essere riutilizzati più volte prima del loro smaltimento.



Cosmetici all'olio extra vergine di oliva

Laboratorio in piazza del Tiglio 16
a Colloredo di Monte Albano (UD)

tel. 338 9521724

anche sui canali social Telegram e Whatsapp

www.saponidea.it

Facebook e Instagram @Saponidea



**KIT PER LA SAPONIFICAZIONE
FATTO IN CASA CON AMORE**

BACIO DI LAVANDA

FORMULA DERMATOLOGICAMENTE TESTATA



Saponidea si trova sulla lista
VIVO Consumo Consapevole

COSA TI OCCORRE:

- ACQUA (meglio DISTILLATA);
- BILANCIA DA CUCINA;
- PROTEZIONI PER MANEGGIARE L'IDROSSIDO DI SODIO: MASCHERINA, OCCHIALI DI PROTEZIONE EN166, GUANTI RESISTENTI, VESTITI LUNGHI.
- PENTOLA INOX CON BORDI ALTI;
- CUCCHIAIO DA CUCINA IN INOX PER MESCOLARE.
- MIXER IN INOX (VA BENE ANCHE IN PLASTICA, CHE PERO' POTREBBE UN PO' INGIALLIRE)
- TERMOMETRO DA CUCINA;
- STAMPO RESISTENTE ALLE ALTE TEMPERATURE, ERMETICO E ANTIADERENTE. QUELLI IN SILICONE VANNO BENISSIMO.

PRONTI, VIA!

1. Scegli un posto per lavorare isolato dal passaggio di bambini e/o animali, con piani di lavoro spaziosi e resistenti, come ad esempio la cucina.
2. Pesa 181 grammi di acqua (meglio se distillata) nella pentola inox.
3. Indossa le protezioni necessarie per utilizzare l'idrossido di sodio.
4. Mescolando lentamente e con attenzione con uno strumento in inox, versa molto delicatamente il SODIO IDROSSIDO Saponidea nella pentola inox contenente l'acqua che hai appena pesato. Continua fino a completo scioglimento.
La temperatura a questo punto si alza molto: attendi che si abbassi a 50°C circa, senza respirarne i vapori.
5. Versa l'olio E.V. di oliva Saponidea nella pentola inox con l'acqua e il sodio idrossido e inizia a mescolare con

il mixer.

6. Continua a mescolare finché il composto inizierà ad addensare (fase del nastro). Versa l'olio essenziale di lavanda e l'amido di riso.
7. Mescola ancora col mixer finché avrà la consistenza di una crema pasticcera molto densa.
8. Versa il colorante e mescola ancora col mixer, se vuoi una colorazione omogenea verde, oppure versa prima nello stampo (punto 9) e mescola leggermente con uno stuzzicadenti lungo, se vuoi ottenere delle sfumature blu.
9. Versa tutto nello stampo, copri con carta da forno e avvolgi con panni per mantenere in caldo.
10. Dopo 10-12h circa, taglia le tue saponette e falle stagionare per 6 settimane in luogo fresco e asciutto.

