

In questa attività laboratoriale è prevista la presenza dei genitori che, con i loro bambini, creeranno del sapone profumato da confezionare e regalare a chi profuma la vita di amicizia e amore.

intro

OCCORRENTE

Sapone di Marsiglia, acqua, olio, scorza di limone e arancia, essenza profumata al limone, colorante alimentare, stampini in silicone, grattuggia.

PROCEDIMENTO

Questa attività deve essere realizzata da persone adulte con la collaborazione dei bambini, per quel che possono fare. Si consiglia di indossare una mascherina prima di sciogliere il sapone a bagnomaria.

- Con la grattuggia sminuzzate il sapone in scaglie e mischiatelo a poca acqua in un pentolino;
- Se volete colorarlo, aggiungete del colorante alimentare;
- Scaldate e sciogliete il sapone a bagnomaria (lavoro da adulti);
- Quando il sapone sarà liquido, toglierlo dal fuoco, lasciatelo rapprendere e aggiungere l'essenza profumata al limone e le scorze degli agrumi;
- Mettete il sapone negli stampini di silicone e fatelo asciugare per 1 giorno;
- Togliete il sapone dagli stampi e lasciarlo poi riposare ancora qualche giorno (4-5);
- Confezionate i saponi in maniera carina e donateli a chi volete.

RIUTILIZZARE L'OLIO ESAUSTO

I detersivi chimici hanno un elevato impatto sull'ambiente. Oltre a non essere biodegradabili, una volta raggiunti fiumi e mari attraverso le fognature si rendono tra l'altro responsabili dell'inquinamento del nostro pianeta. Gli scarti industriali generati dalla produzione di questi prodotti possono anche finire nei terreni, penetrando fino alla falda, inquinando fiumi e mari e creando problemi a flora e fauna. Tra le possibili soluzioni al problema vi è l'utilizzo di detersivi bio ma ancor meglio sarebbe l'utilizzo dei metodi antichi, quello delle nonne. Ricercate le pratiche naturali per detergere e pulire la casa e realizzate un laboratorio ad hoc con i ragazzi.

Fonte:

<https://www.ideegreen.it/come-riutilizzare-lolio-esausto-31277.html>

box mondialità

lab

