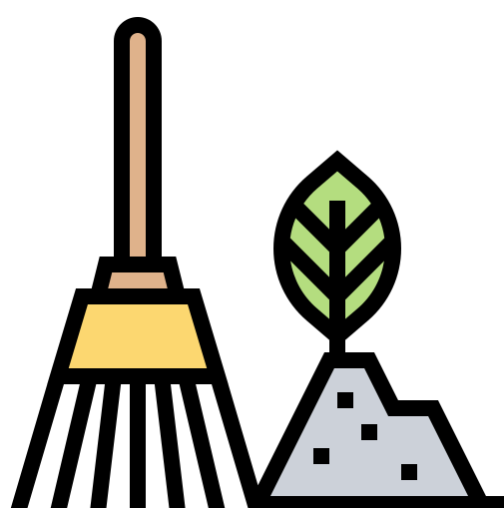




PULIZIE GREEN

Detersivi ecologici
fai da te





RISORSE

Vi consiglio vivamente di
consultare il sito
www.mammachimica.it e
www.ecobiocontrol.bio

Si tratta di fonti con forti basi
scientifiche.



SGRASSATORE

320 – 360 G ACQUA

60-80 G SODA SOLVAY (CARBONATO DI SODIO)

80-100 G DETERSIVO PIATTI CONCENTRATO ECO

Aggiungere la soda all'acqua e agitare fino alla completa solubilizzazione della polvere.

La reazione produce calore, quindi è normale che si scaldi il contenitore.

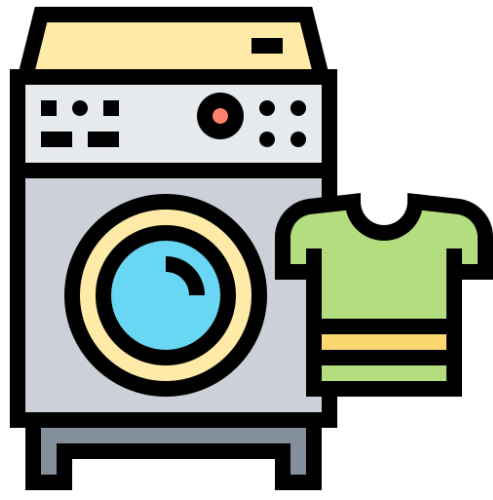


AMMORBIDENTE SCIOGLICALCARE BRILLANTANTE

Tre prodotti, due ingredienti

**200 G ACIDO CITRICO ANIDRO
800 G ACQUA**

Attenzione a non usare questa soluzione su marmo, rame e l'ottone, perché a queste concentrazioni di acido citrico potrebbero essere corrosivi. Se volete pulire questi metalli "dolci" non dovete superare la concentrazione del 5% (una soluzione diluita al 2-3% di acido citrico permette di non correre rischi).



DETERSIVO PER IL BUCATO

Detersivo per il bucato in
polvere (almeno 40 gradi)

**2 CUCCHIAI DI SAPONE DI MARSIGLIA
GRATTUGIATO**

**1 CUCCHIAIO DI PERCARBONATO (SOLO PER I
CAPI BIANCHI)**

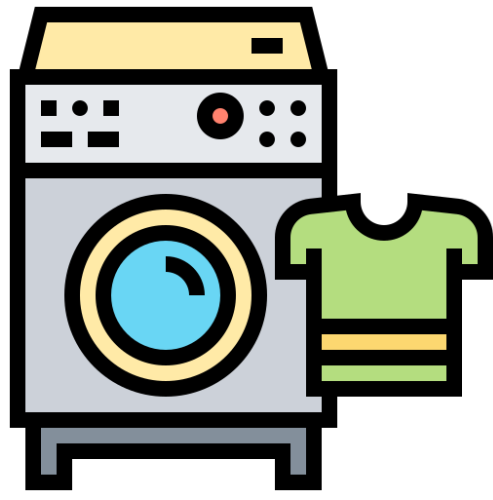
1 CUCCHIAIO DI SODA SOLVAY

2 CUCCHIAI DI DETERSIVO PIATTI ECO

50 ML DI CITRATO DI SODIO LIQUIDO

Per fare più in fretta, mescolo gli ingredienti secchi in grandi quantità in un barattolo. Poi quando devo fare il bucato aggiungo i liquidi. L'utilizzo del percarbonato sprigiona ossigeno attivo per un effetto sbiancante ed igienizzante, la Soda ha un effetto potenziante sullo sporco, il citrato di sodio sequestra il calcare e rende l'acqua più dolce infine il detersivo piatti aiuta il lavaggio

La ricetta del citrato di sodio è nella pagina seguente.



CITRATO DI SODIO

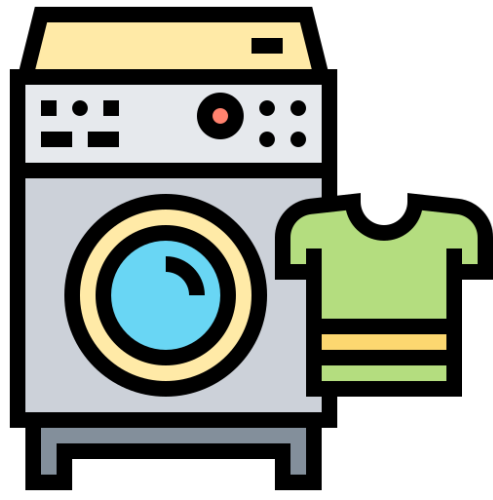
Detersivo per il bucato in
polvere, adatto ai capi
bianchi

**1500 G ACQUA DISTILLATA O
DEMINERALIZZATA
360 G ACIDO CITRICO ANIDRO
500 G BICARBONATO**

Aggiungere il citrico all'acqua distillata, quando si è completamente sciolto, versare lentamente, POCO PER VOLTA, il bicarbonato perché si crea una forte effervescenza.

Mettetevi a prepararlo con pazienza, ogni tanto aggiungete un cucchiaino di bicarbonato e date una giratina.

Vi consiglio di usare una pentola inox a bordi alti e di tenere la finestra aperta per far uscire la CO₂ o farlo all'aperto. La pentola si raffredderà parecchio. La reazione è conclusa quando tutto il bicarbonato si è solubilizzato e non si forma più nessuna bollicina.



DETERSIVO PER IL BUCATO (1/2)

Detersivo per il bucato
liquido

**7 CUCCHIAI DI SAPONE DI MARSIGLIA
GRATTUGIATO O IN POLVERE
1 CUCCHIAIO DI CARBONATO
1 CUCCHIAIO DI ACIDO CITRICO
1 CUCCHIAIO DI DETERSIVO PIATTI ECO
1 LITRO DI ACQUA CALDA**

Sciogliere il Sapone di Marsiglia in scaglie o in polvere in un litro di acqua calda, poi aggiungere il resto degli ingredienti. Agitare bene. (volendo potete usare un frullatore a immersione per amalgamare ancora meglio il prodotto).



DETERSIVO PER IL BUCATO (2/2)

Detersivo per il bucato
liquido

**400 G DETERSIVO PIATTI CONCENTRATO
ECOLABEL**

100 G CITRATO DI SODIO LIQUIDO

30 G SODA SOLVAY

20 G SAPONE TIPO MARSIGLIA GRATTUGIATO

450 G ACQUA

Sciogliere la soda in acqua e poi aggiungere il sapone di marsiglia. Poi il citrato e il detersivo per i piatti



LAVAVETRI

**1 LT DI ACQUA
DUE CUCCHIAI DI SOLUZIONE DI ACIDO
CITRICO**

Mescolare gli ingredienti in uno spruzzino e utilizzare con un panno asciutto.



LAVAPAVIMENTI

120 G DI SODA SOLVAY
30 G DETERSIVO PIATTI
850 G ACQUA

Versarne 40-50 ml in 5 l di acqua per lavare i pavimenti

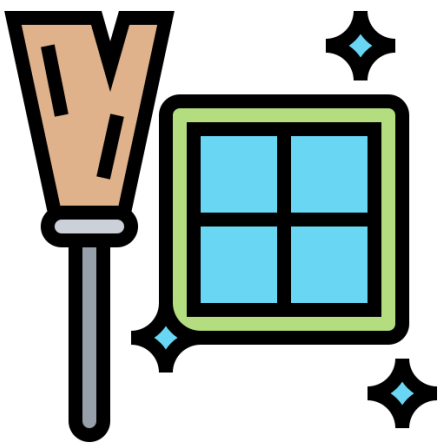


PULIZIA DELLE SUPERFICI IN BAGNO E CUCINA

**CREARE UNA CREMA CON UN PO' DI
BICARBONATO E ACQUA, DA PASSARE CON
UNA SPUGNA SULLA SUPERFICIE DA PULIRE**

Vi ricordo che il bicarbonato non è un disinfettante, la pulizia è solo meccanica. Se volete igienizzare (se vi serve davvero igienizzare!) vi consiglio di usare la candeggina delicata che trovate sul sito di mammachimca.it

Un'alternativa al bicarbonato può essere l'utilizzo della lisciva (due cucchiaini in un litro d'acqua).



FONTI

www.mammachimica.it

www.1millionwomen.com.au

www.tuttogreen.it

www.greenme.it

www.mesticheriaitaliana.it

