



Désinfectant/détartrant multi-usages

300 ml
d'eau

150 ml de
vinaigre
blanc à 8%

1. Dans un vaporisateur, mettre l'eau et le vinaigre.
2. Agiter avant chaque utilisation.
3. Pulvériser sur les surfaces à nettoyer.

Note : Les écorces d'agrumes permettent de parfumer le produit.

UNIVALOM et les associations déclinent toutes responsabilités sur l'utilisation des produits cités et la réalisation de ces recettes. Cette fiche est une proposition tel qu'il en existe sur internet.



Nettoyant/dégraissant multi-usages

3 cuillères à
soupe de
savon noir

500 ml
d'eau

Facultatif : 2
cuillères à soupe
de cristaux de
soude

1. Faire chauffer l'eau puis y faire fondre le savon noir jusqu'à dissolution complète.
2. Facultatif : Ajouter les cristaux de soude et bien les faire fondre durant 1 minute.
3. Mettre dans un pulvérisateur.

Agiter avant chaque utilisation.

UNIVALOM et les associations déclinent toutes responsabilités sur l'utilisation des produits cités et la réalisation de ces recettes. Cette fiche est une proposition tel qu'il en existe sur internet.



Lessive en poudre

1 kg de
percarbonate

2 kg de
bicarbonate
de soude*

1. Mélanger le percarbonate et le bicarbonate dans un grand bocal.
2. Mettre 1 cuillère à soupe rase pour le linge couleur directement dans le tambour.
3. Mettre 2 cuillères à soupe rases pour le linge blanc directement dans le tambour.

** pour les eaux très calcaires : 1.750 kg de bicarbonate et 250 gr de cristaux de soude. Réaliser la recette de la même*

UNIVALOM et les associations déclinent toutes responsabilités sur l'utilisation des produits cités et la réalisation de ces recettes. Cette fiche est une proposition tel qu'il en existe sur internet.



Lessive liquide

100 g de
savon de
Marseille vert
en paillettes*

100 g de
bicarbonate
de soude

4 litres
d'eau

1. Faire chauffer 1 litre d'eau jusqu'à frémissement puis, hors du feu, y faire fondre le savon jusqu'à dissolution complète.
2. Remette la casserole sur feu doux et ajouter le bicarbonate*. Fouetter durant une minute. Arrêter le feu.
3. Attendre quelques minutes et ajouter 3 litres d'eau froide et bien remuer.
4. Fouetter régulièrement jusqu'à complet refroidissement. Laisser refroidir quelques heures.**
5. Verser dans un contenant de 5 litres ou dans 5 bouteilles de 1 litre sans remplir complètement.
6. Bien agiter avant chaque utilisation. Mettre environ 20 à 25 cl de lessive par machine directement dans le tambour.

* Savon de Marseille vert sans huile de palme ni ajout de glycérine.

4 marques labellisées - Marius Fabre, Le Serail, Le Fer à Cheval, La Savonnerie du Midi.

** Pour des eaux très calcaires mettre 50 gr de bicarbonate et 50 gr de cristaux de soude. Réaliser la recette de la même manière et garder le même dosage (dosage pour une machine de 5 kg).

UNIVALOM et les associations déclinent toutes responsabilités sur l'utilisation des produits cités et la réalisation de ces recettes. Cette fiche est une proposition tel qu'il en existe sur internet.



Poudre lave-vaisselle

Ingrédients et matériel

- 2 cc d'acide citrique
- 1 cc de cristaux de soude
- 1 cc de bicarbonate
- 2 bocaux
- Facultatif : 10 g de percarbonate + 20 g Sodium Coco Sulfate



Préparation : 10 minutes

1. Mettre tous les ingrédients sauf les cristaux de soude dans un bocal hermétique.
2. Pour l'utilisation, ajouter une cuillère à café de la préparation et 1 cuillère à café de cristaux de soude dans votre machine.



Lessive de lierres

Ingrédients et matériel

- 50 feuilles
- 1 litre d'eau
- 1 ciseau
- 1 casserole



Préparation : 10 minutes

1. Découpez vos feuilles de lierres.
2. Placez-les dans une casserole avec 1 litre d'eau.
3. Faites bouillir à couvert pendant 20 min.
4. Laissez reposer 24h à couvert.
5. Filtrez.
6. Déposez un verre dans la machine.

Conseil : fabriquer minimum 5 litres.

C'est prêt !!!

Se conserve dans un bocal quelques jours au frigo ou 8 mois au congélateur.



Lessive de cendre

Ingrédients

- 150 g de cendres tamisées
- 1 litre d'eau de pluie
- 1 contenant de plus de 5 litres



Préparation

1. Tamisez votre cendre.
2. Mettez-la dans un récipient.
3. Ajoutez l'eau de pluie.
4. Mélangez plusieurs fois en 48h.
5. Filtrez.
6. Déposez un verre dans la machine.

Conseil : fabriquer minimum 5 litres.