



**Carnet de recettes
trucs & astuces**

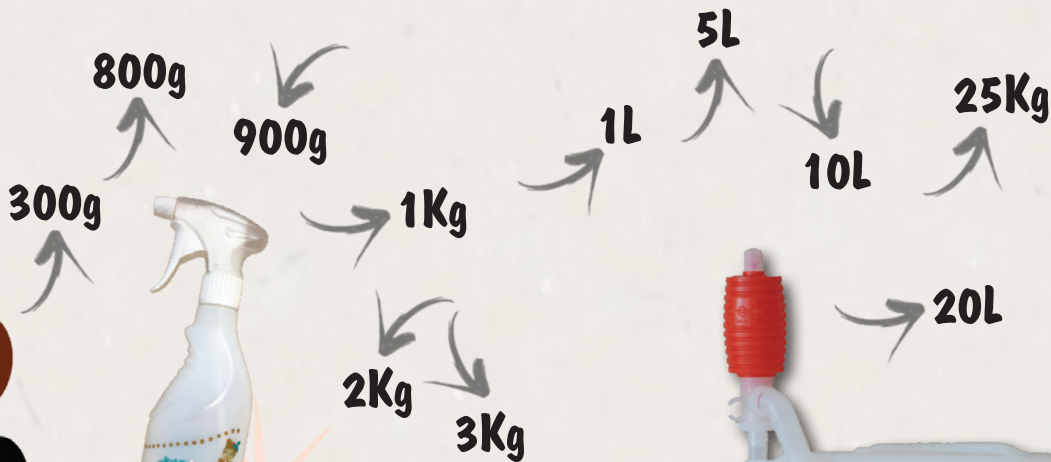


GO'Solution



**RECETTES
GRATUITES :-)**

	<u>Cuisine</u>	<u>Sanitaires</u>	<u>Ménage</u>	<u>Lessive</u>	<u>Jardin</u>	<u>Bois</u>	<u>Bricolage</u>	<u>Auto</u>
ACIDE CITRIQUE	✓	✓	✓				✓	
ACIDE OXALIQUE			✓	✓		✓	✓	
ALCOOL MENAGER	✓	✓	✓		✓		✓	✓
ALUN DE POTASSE				✓	✓		✓	
BICARBONATE DE SOUDE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CARBONATE DE SODIUM	✓	✓	✓	✓	✓		✓	
CRAIE BLANCHE			✓		✓		✓	
DETARTRANT SANITAIRE		✓	✓					
DETERGENT MENAGER	✓	✓	✓		✓			✓
PERCARBONATE DE SODIUM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
PIERRE PONCE EN POWDRE			✓			✓	✓	
SAVON MULTI-USAGE	✓	✓	✓		✓		✓	✓
SOUDE CAUSTIQUE EN PERLES	✓	✓	✓	✓			✓	
TALC PHARMA			✓				✓	
TERRE DE DIATOMEE			✓				✓	✓
TERRE DE SOMMIERES			✓	✓	✓		✓	
VINAIGRE DE NETTOYAGE 14°	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
VINAIGRE EN GEL 16°	✓	✓	✓		✓		✓	



dérouiller

Saupoudrez l'acide citrique 60'Solution sur une éponge mouillée d'eau et badigeonnez l'objet rouillé. La rouille va se transformer en substance incolore et va disparaître.

détartre

Mélangez 2 cuillères à soupe d'acide citrique 60'Solution dans 1L d'eau.

Passez la moitié de la solution dans la cafetière et laissez reposer 15 à 30min.

Passez ensuite l'autre moitié et puis 2L d'eau pour rincer.

Mettez 8 cuillères à soupe d'acide citrique 60'Solution dans le tambour de la machine à laver et faites tourner la machine à vide à 95°.



pH 2.3
(5% dans l'eau)



soluble
dans l'eau



dilution
0-10%
selon utilisation

ACIDE CITRIQUE



Acide
citrique



900g

aussi
25Kg

robinetterie

Dissoudre 2 à 5 cuillères à soupe d'acide citrique 60'Solution dans 1L d'eau chaude, frotter les parties concernées ou les laisser tremper un temps assez long, puis rincer.

verre et cristal

Diluez 2 cuillères à café d'acide citrique 60'Solution dans 1L d'eau bouillante, lavez les verres et rincez-les à l'eau froide.

Les voilà étincelants !

fonds de casseroles

Diluez 2 cuillères à café d'acide citrique 60'Solution dans 1L d'eau bouillante, directement dans la casserole. Laissez agir quelques instants puis rincez.



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.



ACIDE OXALIQUE

(sel d'oseille)

blanchir le bois

Passez l'acide oxalique 60'Solution avec une éponge sur les meubles en bois, laissez agir 2h et rincez à l'eau chaude avec une éponge propre.

polir le marbre

Appliquez l'acide oxalique 60'Solution et polissez doucement à l'aide d'une mèche en coton. Formez des 8 sans appuyer. Rincez avec une éponge humide puis lustrez avec un chiffon de laine.



moisissures

Mouillez la surface à traiter avec de l'eau et versez un peu d'acide oxalique 60'Solution. Ensuite brossez et rincez.

polyester

Appliquez l'acide oxalique 60'Solution avec une éponge sur les coques en polyester pour les nettoyer, laissez agir 15min. et rincez à l'eau claire.

métaux et cuivres

Placez les objets à nettoyer dans un bain d'eau et d'acide oxalique 60'Solution. Laissez agir 5 à 10min. selon la désoxydation. Rincez abondamment à l'eau claire et essuyez.



pH 0.5 - 1.5
(1% dans l'eau)

soluble
dans l'eau

dilution
0 à 10%
selon utilisation

800g



aussi
25Kg



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.



encre sur textile

Faites couler un peu d'alcool ménager 60'Solution sur la tache d'encre et absorbez avec un chiffon propre ou de l'essuie-tout. Lavez ensuite votre linge normalement.

écrans tactiles

Imbibez légèrement un chiffon doux avec de l'alcool ménager 60'Solution et caressez l'écran avec précaution. Les taches et empreintes de doigts sont parties !

ALCOOL MÉNAGER



pH 7.0



soluble dans l'eau



dilution 0-100% selon utilisation

outils de jardinage

Nettoyez régulièrement vos outils de jardin avec l'alcool ménager 60'Solution et évitez ainsi la prolifération des bactéries d'une plante à l'autre.

tableau blanc

Imbibez généreusement une éponge avec de l'alcool ménager 60'Solution, nettoyez le tableau puis essuyez. Les vieilles traces persistantes ont disparu !

lunettes

Imbibez un chiffon doux d'un mélange de 50% d'alcool ménager 60'Solution avec 50% d'eau claire et nettoyez vos lunettes. Ensuite, essuyez et voyez clair !



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



ALUN DE POTASSE

(sel d'alun - alun de roche)

piscine

L'alun de potasse 60'Solution est une poudre cristalline inodore. Il sert à flocculer l'eau, agglomérer les toutes petites particules en plus grosses qui restent prises au piège des filtres. De plus, il aurait un effet bactéricide.

pâte à modeler

L'alun de potasse 60'Solution est utilisé dans la fabrication de la plasticine.

Recette en dernière page :-)

lessive

L'alun de potasse 60'Solution peut être utilisé pour le lavage des vêtements car il combat les mauvaises odeurs.



pH 2.5
(5% dans l'eau)



soluble
dans l'eau



dilution
0-50%
selon utilisation



800g



aussi
25Kg

hémostatique

Humidifié à l'eau froide, l'alun de potasse 60'Solution peut être utilisé sur la peau après le rasage afin de stopper les saignements dus aux microcoupures.

fixateur pour la chaux

L'alun de potasse 60'Solution est utilisé dans la préparation des mortiers à la chaux, il permet d'éviter le poudrage et de fixer la couleur.

Pour 10Kg de chaux, diluez 500g d'alun de potasse 60'Solution dans environ 1L d'eau chaude jusqu'à complète dissolution et incorporer la solution obtenue à la chaux.



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



odeur

Pour les chaussures, saupoudrez l'intérieur avec le bicarbonate de soude 60'Solution.

Pour les canalisations, versez 1 mesure de bicarbonate de soude 60'Solution, 1 mesure de gros sel et 2 mesures de vinaigre blanc dans les tuyaux. Laissez agir 15min. Rincez en faisant couler de l'eau chaude.

barbecue

Si vous avez trop de flammes causées par les graisses, jetez du bicarbonate de soude 60'Solution sur les flammes pour les atténuer ou les éteindre !

lessive

Ajoutez du bicarbonate de soude 60'Solution à votre lessive pour rendre votre linge impeccablement blanc !



pH 8,0 - 8,6
(1% dans l'eau)



soluble
dans l'eau



dilution
0-100%
selon utilisation

BICARBONATE DE SOUDE



cuisine

Saupoudrez directement du bicarbonate de soude 60'Solution sur l'évier, la plaque de cuisson, le lavabo... puis frottez avec une éponge avant de rincer et tout est propre !

salle d'eau

Lavez les parois de la douche avec une éponge humide saupoudrée de bicarbonate de soude 60'Solution, rincez et séchez. Les traces de calcaire sont parties !

salon

Aspirez votre tapis et saupoudrez la tache à sec avec du bicarbonate de soude 60'Solution. Laissez agir pendant 2h puis aspirez à nouveau et la tache est partie !



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.



graisse

Diluez le carbonate de sodium 60'Solution dans de l'eau pour nettoyer la graisse brûlée sur votre gazinière et sur vos ustensiles de cuisine.

Remplissez vos casseroles avec de l'eau et diluez du carbonate de sodium 60'Solution. Laissez agir pendant 4h puis rincez.

pvc

Lavez le PVC avec une éponge imbibée d'eau chaude et de carbonate de sodium 60'Solution. Il est tout propre !

mousse

Ajouter le carbonate de sodium 60'Solution à de l'eau chaude pour décoller les mousses.



pH 11.9
(5% dans l'eau)



peu soluble
dans l'eau



dilution
0-30%
selon utilisation

CARBONATE DE SODIUM



machine à laver

Ajoutez une poignée de carbonate de sodium 60'Solution à votre lessive pour mieux protéger votre machine si l'eau de votre région est calcaire.

papier peint

Ajouter le carbonate de sodium 60'Solution à de l'eau chaude pour décoller plus facilement le papier peint et les tapisseries.

sanitaires

Lavez les sanitaires avec une éponge imbibée d'eau chaude et de carbonate de sodium 60'Solution pour un résultat sans tartre !



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.

inox

Pour redonner de l'éclat à l'inox, saupoudrez une éponge mouillée de craie blanche 60'Solution et frottez vigoureusement.

jardin

Étendez de la craie blanche 60'Solution (environ 150g/m²) sur votre gazon pour le fortifier. La craie blanche 60'Solution fait remonter le pH du sol grâce à l'apport en calcium.

vitres

Mélangez 1Kg de craie blanche 60'Solution dans 1/2L d'eau et appliquez sur les vitres. Laissez sécher. Frottez ensuite au papier journal. Le résultat est impeccable sans risque de rayures !



pH 11.9
(5% dans l'eau)



peu soluble
dans l'eau



dilution
0-30%
selon utilisation

CRAIE BLANCHE

(Blanc de Meudon)



700g



aussi
25Kg

traçage

Passez une corde dans la craie blanche 60'Solution. Tendez la corde, levez, lâchez. Vous obtenez une ligne parfaitement droite !

La craie blanche 60'Solution convient également aux différents marquages sur les terrains de sport.

occultant

Mélangez la craie blanche 60'Solution avec de l'eau. Appliquez à l'intérieur de votre vitrine afin d'occulter pendant une période de travaux.



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.



DETARTRANT SANITAIRE

Prêt à
l'emploi !

99%
biodégradable
en 28 jours !

Existe aussi
en concentré !
1L = 5L



pH 1.0



soluble
dans l'eau



dilution
0-50%
selon utilisation

1L



5L

aussi

10L
20L



salle d'eau

Le détartrant sanitaire
60'Solution est un puissant
partenaire contre le
calcaire.

Vaporisez simplement
les surfaces à nettoyer
et passez un chiffon
microfibre.
Pas besoin de rincer !

Il est efficace
sur tous les sanitaires,
robinetteries, lavabos,
douches et baignoires,
toilettes...



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.



LESS WASTE

DETERGENT MENAGER

maison

Le détergent ménager 60'Solution nettoie tout dans la maison.

Vaporisez simplement les surfaces à nettoyer et passer un chiffon microfibre.

Pas besoin de rincer !

Il est efficace sur toutes les surfaces comme les plans de travail, les plaques vitrocéramiques, les tables et les chaises, les meubles, les jouets, les sols, les châssis...



pH 7.0 - 7.5



soluble dans l'eau



dilution 0-50% selon utilisation

1L



5L

aussi
10L
20L

Prêt à l'emploi !

99% biodégradable en 28 jours !

Existe aussi en concentré !
1L = 5L



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



réfrigérateur

Diluez 1 cuillère à soupe de percarbonate de sodium 60'Solution dans 1/2L d'eau. Après avoir vidé votre réfrigérateur, vaporisez la solution pour assainir, rincez et séchez à l'aide d'un chiffon propre.

moisissures

Éliminez les moisissures des joints de carrelages en appliquant une solution d'eau chaude et de percarbonate de sodium 60'Solution.

Brossez avec une brosse à dents et rincez.

bois

Diluez 100g de percarbonate de sodium 60'Solution dans 1L d'eau chaude. Appliquez au pinceau sur le bois extérieur pour le dégriser et éliminer les lichens.

Laissez agir 20min. et brossez.



pH 10.0 - 11.0



soluble dans l'eau



dilution 0-10% selon utilisation

PERCARBONATE DE SODIUM



thermo

Nettoyage facile !

Versez de l'eau bien chaude dans votre thermo, théière ou bouilloire et ajoutez 2 cuillères à soupe de percarbonate de sodium 60'Solution. Laissez agir au minimum 1h et rincez à plusieurs reprises.

Cette méthode est aussi efficace pour les récipients en verre délicat à nettoyer et dont l'intérieur est difficile d'accès, comme les

vases

rideau de douche

Trempez le rideau de douche grisé par les moisissures dans une bassine d'eau chaude. Ajoutez du percarbonate de sodium 60'Solution (environ 2 cuillères à soupe par litre d'eau). Laissez agir toute la nuit puis rincez.



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.

toilettes

Utilisez la pierre ponce en poudre 60'Solution bien humidifiée (pâte) pour nettoyer les toilettes et retirer les traces jaunâtres qui s'y forment.

abrasif

La pierre ponce en poudre 60'Solution peut être utilisée comme abrasif doux dans l'usinage du métal, de la céramique, du verre, du marbre...

jardin

Ajoutez de la pierre ponce en poudre 60'Solution à votre terreau pour qu'il se draine bien.

PIERRE PONCE en poudre



800g



aussi
25Kg

bouche-pore

Mélangez la pierre ponce en poudre 60'Solution avec l'alcool ménager 60'Solution pour créer une pâte bouche-pore pour le bois.

monument

Etendez sur les zones tachées des monuments, statues, pierres tombales... une pâte légère composée de 2/3 de pierre ponce en poudre 60'Solution et de 1/3 de bicarbonate de soude 60'Solution. Laissez sécher puis rincez.



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



pH 7.0 - 8.0



non soluble dans l'eau



ne se dilue pas



SAVON MULTI-USAGE

mains

Le savon multi-usage 60'Solution est un excellent savon pour éliminer les huiles et graisses sur les mains.

Savon pH neutre qui rend la peau douce et évite les gerçures.

encres

Éliminez facilement toutes les encres, même indélébiles, sur toutes les surfaces lisses.

Si l'encre s'élimine difficilement, ajoutez un peu de pierre ponce en poudre 60'Solution au savon, mais c'est à éviter sur les surfaces brillantes.

peinture

Le savon multi-usage 60'Solution est une pâte de nettoyage qui élimine facilement les peintures séchées sur tous les supports lisses comme les portes, les sols, les fenêtres, les panneaux...

tags

Éliminez facilement les tags indésirables sur toutes les surfaces lisses grâce au savon multi-usage 60'Solution.

Frottez directement le savon avec une éponge mouillée sur la surface à nettoyer.



pH 7



non soluble dans l'eau



ne se dilue pas



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.

machine à laver

Ajoutez une poignée de soude caustique en perles 60'Solution à votre lessive pour mieux protéger votre machine si l'eau de votre région est calcaire.

argenterie

Immergez l'argenterie dans une bassine en plastique (tapisée d'une feuille d'aluminium) avec environ 1 cuillère à café de soude caustique en perles 60'Solution pour 1L d'eau chaude. Sortez l'argenterie après 5min. maximum pour la rincer et l'essuyez au chiffon.

murs

Pour dégraisser les murs, lavez-les avec une éponge imbibée d'eau chaude et de soude caustique en perles 60'Solution.

SOUDE CAUSTIQUE en perles



1Kg



3Kg

aussi

25Kg

cuisine

Nettoyez le plan de travail de votre cuisine avec une éponge imbibée d'eau chaude et de soude caustique en perles 60'Solution et rincez à l'eau claire. Puis séchez avec un chiffon microfibre.

WC

Versez une casserole d'eau chaude et une poignée de soude caustique en perles 60'Solution dans la cuvette, laissez agir 10min., passez la brosse, et tirez la chasse.

terrasse

Nettoyez votre terrasse avec une solution composée d'eau chaude et de soude caustique en perles 60'Solution, puis rincez à l'eau claire.



pH 11.0 - 11.5
(1% dans l'eau)



solution dans l'eau



dilution 0-10%
selon utilisation



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



parquet

Pour arrêter les grincements de votre parquet, appliquez du talc pharma 60'Solution sur les jointures. Cela fonctionne également sur les marches d'escalier.

tapis

Saupoudrez votre tapis de talc pharma 60'Solution et laissez poser toute une nuit. Le lendemain, secouez le tapis pour retirer la poudre de talc et brossez ensuite à l'aide d'une brosse douce. Votre tapis est propre et soyeux !

graisse

Saupoudrez la tache de graisse avec le talc pharma 60'Solution et laissez agir 1h puis frottez avec une brosse ou un chiffon sec.

TALC PHARMA

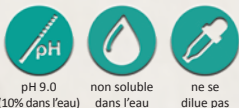


humidité

Saupoudrez du talc pharma 60'Solution sur les zones humides et/ou transpirantes. Déposez une petite assiette de talc pharma 60'Solution dans votre armoire pour éviter à votre linge d'avoir une odeur d'humidité.

nuisibles

Saupoudrez vos plantes de talc pharma 60'Solution pour asphyxier les pucerons. Saupoudrez du talc pharma 60'Solution sous votre porte d'entrée et aux endroits sensibles pour éloigner les fourmis.



pH 9.0
(10% dans l'eau)

non soluble
dans l'eau

ne se
dilue pas

500g



aussi
25Kg



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.



absorbant

La terre de diatomée 60'Solution peut absorber plus d'une fois son poids en eau. Elle est efficace pour absorber diverses huiles sur le sol, produits ménagers ayant débordé... et facilite donc le nettoyage.

litière

Ajoutez simplement la terre de diatomée 60'Solution à la litière pour plus d'absorption et moins d'odeurs.

argenterie

La terre de diatomée 60'Solution est abrasive, tout en finesse, elle fait des merveilles pour le nettoyage du cuivre, de l'inox et toute l'argenterie. Créez une pâte avec un peu d'eau, frottez et rincez.



pH 5.6
(5% dans l'eau)



soluble
dans l'eau



ne se
dilue pas

TERRE DE DIATOMÉE



300g



900g
aussi
25Kg

poudre à récurer

La terre de diatomée 60'Solution peut vous permettre de gratter plus facilement les plats sales.

parasites

Saupoudrez de la terre de diatomée 60'Solution pour éliminer les parasites, comme les punaises de lit, les puces, les poux, les fourmis, les tiques, les cafards... ou les chenilles et limaces au jardin.



Informations supplémentaires sur la page
Facebook 60'Solution.



tissus d'ameublement

Recouvrez la tache de gras, beurre, huile, boisson sucrée, vin, maquillage, peinture... avec de la terre de Sommières 60'Solution, et laissez agir. Le temps d'action dépend de la grosseur et de l'ancienneté de la tache. La saleté se décolle et vient se nicher dans la poudre.

Secouez, brossez ou aspirez le tissu.

La même application fonctionne aussi très bien sur le **cuir**

auto

Les taches de cambouis ou de graisse qui restent sur les doigts peuvent être enlevées facilement avec de la terre de Sommières 60'Solution.

TERRE DE SOMMIERES



**marbre
granit**

Un nettoyage régulier avec un peu de terre de Sommières 60'Solution redonne de l'éclat aux surfaces en marbre et en granit.

Pour les taches profondes d'huile ou de graisse, saupoudrez de la terre de Sommières 60'Solution, laissez agir et aspirez.

Si la tache a tout de même du mal à partir, mélangez de la terre de Sommières 60'Solution avec un peu de térébenthine PRO pour obtenir un mélange pâteux.

Appliquez le mélange à l'aide d'un pinceau et laissez poser une journée complète.



300g



900g

aussi
25Kg



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



lessiveuse

Versez un litre de vinaigre 14° 60'Solution à la place de la poudre ou du liquide à lessiver. Faites tourner votre machine à laver à vide sur 90°.

odeur

Nettoyez vos habits avec le vinaigre 14° 60'Solution si les odeurs persistent malgré le lavage en machine.

micro-ondes

Remplissez un bol d'eau et ajoutez 3 cuillères à soupe de vinaigre 14° 60'Solution, chauffez 90sec. à puissance maximale et essuyez (ou laissez sécher à l'air).

VINAIGRE DE NETTOYAGE 14°



pH 2.5 - 3.5



soluble dans l'eau



dilution 0-100% selon utilisation

1L



5L



aussi

10L
20L

déboucher

Pour déboucher un évier, on peut utiliser du vinaigre 14° 60'Solution mélangé avec du bicarbonate de soude 60'Solution.

insectes

Appliquez une compresse de vinaigre 14° 60'Solution quelques instants sur la piqûre pour apaiser les démangeaisons.

poux

Lavez les cheveux avec le vinaigre 14° 60'Solution et laissez agir 10min. Ensuite, lavez les cheveux au shampoing traditionnel pour éliminer l'odeur du vinaigre.

vitres

Pulvérisez le vinaigre 14° 60'Solution sur vos vitres et essuyez avec du papier journal.



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



salle d'eau

Aspergez le carrelage mural de la salle de bain avec le vinaigre en gel 16° 60'Solution et nettoyez à l'éponge.

sol

Aspergez les taches sur le sol en lino avec le vinaigre en gel 16° 60'Solution et nettoyez à l'éponge ou au torchon.

déboucher

Pour déboucher un évier, on peut utiliser du vinaigre en gel 16° 60'Solution mélangé avec du bicarbonate de soude 60'Solution.

toilettes

Recouvrir la cuvette avec le vinaigre en gel 16° 60'Solution.
Laisser agir quelques minutes et tirer la chasse d'eau.



pH 2.5 - 3.5



difficilement soluble dans l'eau



dilution 0-30% selon utilisation

VINAIGRE 16° en gel



avec
bouchon canard

750ml



lessiveuse

Versez 750ml de vinaigre en gel 16° 60'solution à la place du liquide à lessiver.
Faites tourner votre machine à laver à vide sur 90°.

insectes

Appliquez une compresse de vinaigre en gel 16° 60'solution quelques instants sur la piqûre pour apaiser les démangeaisons.

meubler de jardin

Pulvérisez le vinaigre en gel 16° 60'solution sur le mobilier de jardin en plastique taché et sali, nettoyez à l'éponge.



Informations supplémentaires sur la page Facebook 60'Solution.



Recettes spéciales ;-)

vitres

Mélangez 400ml de vinaigre 14° 60'Solution avec 100ml d'eau claire, et si vous le souhaitez un peu d'huiles essentielles. Placez le contenu dans un vaporisateur et pshiiiiit ;-)

bloc wc

Faites bouillir 100ml d'eau et ajoutez 2g d'agar-agar, puis mélangez vigoureusement. Ajoutez 100ml de vinaigre 14° 60'Solution et laissez reposer 5min. Incorporez 20 gouttes d'huiles essentielles de citron si vous le désirez versez ce mélange dans un bac à glaçons. Laissez le tout solidifier une nuit à l'air libre. Disposez le nombre de cubes nécessaire dans l'ancien support bloc wc de façon à le remplir puis refermez-le. Ce fabuleux bloc wc durera environ 1 semaine. Conservez le reste dans une petite boîte au réfrigérateur.

bain effervescent

Mélangez 250g de bicarbonate de soude 60'Solution et 250g d'acide citrique 60'Solution. Ajoutez quelques gouttes d'huiles essentielles si vous le désirez. Mouillez doucement et progressivement le mélange de poudres pour qu'il devienne pâteux. Formez des boules et passez-les 10min. au four, chaleur au minimum et porte du four entrouverte.

gel wc

Faites dissoudre 3 cuillères à soupe de carbonate de sodium 60'Solution dans 100ml d'eau chaude. Ajoutez 300ml de vinaigre 14° 60'Solution. Pendant ce temps, versez 3 cuillères à soupe de tapioca dans 300ml d'eau froide. Faites bouillir et baissez le feu jusqu'à ce que le tapioca devienne transparent. Ajoutez la solution vinaigre + carbonate de sodium au tapioca et mélangez. Il ne reste plus qu'à verser 20 gouttes d'huiles essentielles de pin si vous le souhaitez. Versez dans un flacon canard de récupération.

désodorisant

Dans un bol doseur, placez différentes huiles essentielles comme par exemple 20 gouttes de citron, 10 gouttes de ravintsara, 5 gouttes de tea tree, 3 gouttes de menthe poivrée (ou tout autre mélange de votre choix). Ajoutez 3 cuillères à soupe de vinaigre 14° 60'Solution et complétez avec l'eau déminéralisée pour atteindre 2L.

Placer la solution obtenue dans un vaporisateur. Agitez bien avant chaque utilisation et pshiiiiit ;-)

Ce désodorisant ne tâche pas les textiles.

démoussant

Dans un seau de 10L d'eau tiède, diluez 200g de bicarbonate de soude 60'Solution et 800g d'acide citrique 60'Solution. Étendez le produit obtenu sur les surfaces à démousser bien sèches et laissez agir quelques jours sans pluie. La première pluie rincera et décollera les mousses. S'il ne pleut pas, passez au tuyau d'arrosage.

détergent sols

Versez 50cl d'eau dans un récipient en verre, puis ajoutez 10cl de vinaigre 14° 60'Solution, ajoutez peu à peu 100g de bicarbonate de soude 60'Solution et 2 cuillères à soupe de savon noir liquide. Versez quelques gouttes d'huiles essentielles si vous souhaitez parfumer votre intérieur à chaque lavage. Utilisez un bouchon de cette préparation dans un seau d'eau chaude pour nettoyer vos sols.

détergent intensif

Faites chauffer 650ml d'eau de ville jusqu'à ébullition. Déposez 100g d'écorces de bois de Panama et laissez macérer environ 10min. Filtrez à l'aide d'un filtre à café. Ajoutez 20g de bicarbonate de soude 60'Solution et 30g de percarbonate de sodium 60'Solution, puis ajoutez doucement 200ml de vinaigre 14° 60'Solution. Ajoutez éventuellement quelques gouttes d'huiles essentielles. Laissez reposer pendant environ 15min., puis mélangez. A l'abri de la lumière et de la chaleur, ce détergent puissant se conserve pendant 6 mois.

calcaire

Pour nettoyer le calcaire sur les différentes surfaces de votre salle d'eau (douche, baignoire, lavabo...), déposez 2 cuillères à soupe de bicarbonate de soude 60'Solution dans un bol doseur.

Ajoutez éventuellement 30 gouttes d'huiles essentielles de citron.

Ajoutez doucement du vinaigre 14° 60'Solution pour atteindre environ 250ml.
! ça mousse !

Versez la solution obtenue dans un vaporisateur de 500ml et complétez avec de l'eau déminéralisée.
Secouez et pshiiiiit ;-)

four

Pour désencrasser un four, saupoudrez généreusement du bicarbonate de soude 60'Solution sur les taches de graisses cuites.

Puis vaporisez une solution de 200ml d'eau chaude avec 1 cuillère à soupe de percarbonate de sodium 60'Solution.

Ensuite, vaporisez une solution de 200ml d'eau et 100ml de vinaigre 14° 60'Solution.

Laissez agir entre 1h et 2h et frottez avec une brosse.

Grattez les taches plus tenaces avec une spatule.

pré-lavage

Pour prélever les cols et les manches des vêtements, et traiter les taches de graisse, de sang, d'herbe, de vin rouge, de fruits rouges...

Diluez, dans un vaporisateur, 3 cuillères à soupe de bicarbonate de soude 60'Solution et 1 cuillère à soupe de percarbonate de sodium 60'Solution dans 1L d'eau.

Pulvériser l'eau bicarbonatée sur le linge à prélever.

Ne pas utiliser sur la laine et la soie.

pâte à modeler

Mélangez dans une casserole, 200g de farine, 100g de Maïzena, 50g de sel fin, 2 cuillères à soupe d'huile, 2 cuillères à soupe d'alun de potasse 60'Solution, 200 ml d'eau

+ éventuellement du colorant alimentaire ou de l'encre à l'eau.

Mettez cuire à feu doux sans cesser de mélanger. Après 2 à 3min., ça devient difficile à mélanger !

Dès qu'on ne peut plus mélanger et que ça forme une boule autour de la cuillère, enlevez du feu et laissez refroidir.

Emballez votre pâte dans un sachet plastique pour qu'elle reste souple.

lessive

Mélangez 3L d'eau, 1L de vinaigre 14° 60'Solution 250g de savon de Marseille râpé.

Faites fondre au bain marie en remuant le tout jusqu'à l'obtention d'un liquide complet.

Laissez refroidir et versez ce liquide obtenu dans un bidon de lessive récupéré.

linoléum

Diluez 100ml d'alcool ménager 60'Solution dans 1L d'eau.

Ajoutez éventuellement quelques gouttes d'huiles essentielles de citron, ou, si vous avez le temps, laissez infuser des pelures de citrons pendant minimum 2 semaines.
Nettoyez normalement votre sol avec ce mélange.

Ce mélange est également efficace pour nettoyer et assainir les

plans de travail
de la cuisine

joint

Pour nettoyer les joints sales, formez une pâte épaisse en mélangeant du bicarbonate de soude 60'Solution et du jus de citron.

Utilisez une brosse à dents, prélevez un peu de pâte et frottez les joints.
Rincez et séchez.

tablettes lave-vaisselle

Pour fabriquer vous-même vos tablettes pour le lave-vaisselle, rassemblez dans un bocal hermétique

6 cuillères à soupe d'acide citrique 60'Solution, 6 cuillères à soupe de soude caustique 60'Solution, 3 cuillères à soupe de percarbonate de sodium 60'Solution, 3 cuillères à soupe de bicarbonate de soude 60'Solution.
Fermez le bocal et secouez.

Ouvrez le bocal et laissez sécher quelques minutes. Placez la poudre dans un moule à glaçons et tassez le mélange pour obtenir des tablettes compactes et résistantes.

Recettes spéciales ;-)

Retour aux années 60 ! L'envie de faire soi-même.

Avec les seuls produits 60'solution,
vous pouvez aisément tout nettoyer,
détacher, détartrer, dégraisser, désodoriser...



*Fabriquez vous-même les lessives et les produits d'entretien pour toute la maison,
avec des matières premières à impact réduit sur l'environnement.*

C'est une solution économique pour votre budget.



VOTRE REVENDEUR

