



BICARBONATE DE SOUDE

Le bicarbonate de soude a été extrait au XIX^{ème} siècle des plaines de sel. Il était à l'époque considéré comme un produit naturel. Il est actuellement produit par le procédé Solvay. Contrairement aux idées reçues, ce n'est pas un produit « naturel » mais synthétique, obtenu à partir de sel marin et de calcaire de carrières.

❑ Nettoyant écologique pour toute la maison

Il élimine toutes les odeurs du linge et prévient l'accumulation du calcaire.

Ses applications sont diverses et variées : agent récurant, nettoyant de salle de bains, détachant non abrasif pour le linge (pour prévenir de la formation de tartre dans le lave-linge, pour neutraliser les odeurs dans le panier de linge sale).

Il vous permettra d'entretenir votre réfrigérateur, four, robinetterie, meubles de cuisine, plan de travail, théière...

➤ Exemple d'utilisation

- Contre la rouille du frigo, utiliser une pomme de terre coupée en deux saupoudrée de bicarbonate de soude
- Récurant : directement sur une éponge humide pour nettoyer la cuisine, la salle de bains.....
- Additionné de gros sel, il permet de déboucher les canalisations
- Nettoyage d'un micro-ondes encrassé : mettre à chauffer du bicarbonate additionné de vinaigre blanc. Plus besoin de frotter, il reste juste à passer une éponge sur les parois.
- Anti-odeurs : pour éliminer les odeurs dans les canalisations, verser une mesure de bicarbonate de soude, une mesure de gros sel et deux mesures de vinaigre blanc dans les tuyaux. Laisser agir 15 mn. Rincer en faisant couler de l'eau chaude.
- Anti-calcaire : Ajouter un peu de bicarbonate à la lessive pour le linge ou le lave-vaisselle

❑ Hygiène corporelle

Dentifrice blanchissant, rince-bouche, produit contre la mauvaise haleine...

En alimentaire, c'est la fameuse levure chimique, mais sachez qu'une pincée de bicarbonate de sodium dans l'eau de cuisson permettra à vos légumes (haricots, brocolis, choux de Bruxelles) de rester vert ou pour lutter contre les aigreurs d'estomac.

➤ Exemple d'utilisation

- Idéal pour blanchir les dents : une fois par semaine, se brosser les dents avec du bicarbonate.
- Nettoyant naturel de vos brosses à cheveux, brosses à dent : laisser tremper quelques heures dans un récipient d'eau chaude additionnée de quelques cuillères de bicarbonate, puis rincer.



SAVON NOIR

Le Savon noir liquide est obtenu par saponification directe d'huiles de colza et de tournesol à l'aide de potasse (au lieu de cendres) ce qui rend le produit quasiment incolore.

Naturellement riche en glycérine, le Savon noir liquide permet de réaliser de nombreuses tâches ménagères et variées. Il possède d'excellentes propriétés dégraissantes, détachantes, antiseptiques et mouillantes.

Il permet aussi bien de se laver les mains que les murs, sols, sanitaires de la maison, ainsi que les lainages.

❑ Utilisation au jardin

Beaucoup de jardiniers utilisent **le savon noir jardin concentré** dans leur potager pour engluer les petits nuisibles (pucerons, moucheron, doryphores...). Il permet un entretien et un nettoyage parfait des plantes tout au long des saisons. Formulé à l'eucalyptus citronné et parfaitement adapté pour les plantations.

- Eliminer les pucerons : Vaporiser les plantes avec le mélange de 3 à 5 cuillères à soupe de savon noir pour 10 L d'eau.

❑ Nettoyant écologique pour toute la maison

- Super dégraissant pour la cuisine et la salle de bain, pour nettoyer les vitres et les sols carrelés sans rinçage.
- Nettoyer un parquet : frotter avec une brosse en chiendent avec un mélange d'1 verre de savon noir pour 5 L d'eau.
- Nettoyer un four : une goutte de savon noir et un peu de bicarbonate sur une éponge humide.
- Nettoyer l'argent, le laiton, le cuivre, l'inox : Chiffon imbibé du mélange de 2 à 3 cuillères à soupe pour 1 L d'eau.
- Nettoyer un insert : Frotter avec du papier journal humide roulé en boule + 1 goutte de savon noir. Rincer, sécher.
- Tache sur le linge : Avant lavage, appliquer du bout des doigts une goutte de savon noir, puis mettre dans le lave-linge. Pour les taches rebelles, laisser agir plusieurs heures avant le lavage.
- Nettoyage du cuir : Tamponner sans frotter avec un chiffon imbibé du mélange d'1 cuillère à soupe de savon noir pour ½ L d'eau.

PERCARBONATE DE SOUDE



Le **percarbonate de soude** est une base moyenne et un oxydant. Il est un agent blanchissant du linge. Il se décompose dans l'eau pour donner de l'eau oxygénée et du carbonate de sodium. Le carbonate de sodium améliore l'efficacité des agents détergents. L'eau oxygénée est un agent blanchissant efficace grâce à ses propriétés oxydantes et redonne de l'éclat au linge.

❑ Utilisation pour le linge

- Pour la lessive, l'association du savon paillettes et de **Sel blanchissant** est une solution écologique pour la préservation de l'environnement.
- Idéal pour détacher : thé, café, vin rouge, chocolat, sauces, maquillage, transpiration, herbe, urine, betterave, jaune d'œuf, sauce tomate, parfum, encre...
- Très efficace pour ôter le sang sur le linge avant lavage.
- Vous pourrez l'appliquer sur tous les tissus blancs et couleur grand teint lavables à l'eau : bavoirs, torchons, serviettes de table, nappes, tapis, draps, moquettes, rideaux.
- Vous pourrez également l'utiliser pour l'entretien de votre terrasse en bois.

LESSIVE PAILLETES

La **lessive paillettes** permet un lavage du linge plus poussé que celui obtenu par les noix de lavage, obtenue par saponification directe d'huiles de colza et de tournesol et destinée principalement au lavage de tout votre linge, en machine ou à la main.

❑ Astuces pour l'utilisation pour le linge

- Vous pouvez rajouter du vinaigre blanc, du sel détachant (percarbonate de soude) dans le compartiment assouplissant. N'hésitez pas non plus à mettre des boules de lavage en assouplissant si vous en possédez.
- Vous pouvez personnaliser votre lessive en y incorporant quelques gouttes d'huiles essentielles de votre choix.