

Bicarbonate de soude



Propriétés :

Le Bicarbonate de soude Onyx est un produit aux multiples applications d'origine naturelle. Ses propriétés en font un produit d'entretien indispensable, aussi bien capable de nettoyer en profondeur les surfaces que d'absorber les mauvaises odeurs, ou encore de raviver les couleurs des tapis et moquettes. Désormais disponible dans un emballage carton, le Bicarbonate de soude Onyx demeure toujours aussi pratique d'utilisation.

Caractéristiques physico-chimiques :

- Aspect : poudre
- Couleur : blanche
- Odeur : inodore
- Densité relative (20°C) : 2,22 +/- 0,01
- Point d'éclair : non concerné
- pH (20°C, à 1% dans l'eau) : 8,3 +/- 0,3
- Pureté :

Code	GENCOD	Conditionnement	Palettisation
I020518562	3183943323287	6x500 g	210 cartons
I020501562	3183943323256	6x1 Kg	102 cartons
I02050401	3183941009589	1x4 Kg	144 unités

Mode d'emploi :

Pour une action dégraissante ou les nettoyages difficiles : former une pâte en mélangeant une dose d'eau avec une dose de bicarbonate de soude. Appliquer généreusement sur la zone à dégraisser et laisser agir minimum 15 minutes. Frotter avec un chiffon puis rincer à l'eau.

Pour une action détartrante : saupoudrer directement du bicarbonate de soude sur une éponge légèrement humide, frotter les zones à détartrer, laisser agir quelques instants et rincer pour éliminer les traces de résidus.

Pour faire briller l'argenterie et les verres : mettre du bicarbonate de soude sur une éponge non abrasive humide et frotter délicatement. Rincer et essuyer avec un chiffon propre.

Pour nettoyer vos casseroles ou poêles : saupoudrer l'intérieur de bicarbonate de soude (bien recouvrir les zones brûlées), ajouter un peu d'eau et mettre à bouillir quelques minutes. Répéter l'opération si nécessaire.

Pour avoir un four impeccable : 6 cuillères à soupe de bicarbonate de soude avec 4 cuillères à soupe d'eau chaude formeront une pâte à appliquer sur les parois au minimum une heure. Enlever les résidus, frotter si nécessaire puis rincer.

Pour une action désodorisante : placer une coupelle de bicarbonate de soude dans le réfrigérateur ou dans le fond de la poubelle. Renouveler l'opération tous les 2 mois.

Pour nettoyer sans rayer : saupoudrer sur une éponge humide et frotter légèrement.

Pour raviver les couleurs des tapis : saupoudrer directement, frotter avec une brosse puis laisser agir quelques heures avant d'aspirer.

Pour augmenter le TAC de votre piscine d'un point ou de 10 ppm : verser dans le skimmer 2g de Bicarbonate de soude par m³ d'eau de piscine. Par exemple : pour augmenter de 10 ppm, il faudra environ 80g de Bicarbonate de soude dans un volume de 40m³ d'eau.

Produit non alimentaire. Dans tous les cas, faire un essai préalable pour vérifier la compatibilité avec le support. Pour les surfaces ou objets en contact avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable.

Précautions d'emploi / Informations réglementaires :

Tenir hors de portée des enfants. Respecter scrupuleusement les précautions d'emploi et les conseils de prudence, et lire les mentions de danger indiquées sur l'étiquette et/ou la Fiche de Données de Sécurité du produit.

FDS disponible sur le site <https://www.quickfds.com> : entrez Ardea comme fournisseur, choisissez la langue du document, indiquez le nom du produit ou son code-barres/genocod, et consultez la FDS depuis votre compte. Centre Antipoison : 01.45.42.59.59.

Consultez également notre site <http://www.onyxbricolage.fr>.

Important : le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.

Ces informations sont rédigées au mieux de nos connaissances, à la date de révision indiquée sur le document.