

# BICARBONATE DE SOUDE

## AGENT MULTI-SERVICE

**Nettoyant**  
**Abrasif**  
**Désodorisant**  
**Adoucissant**  
**Ecologique**

## UTILISATION

Remarquable produit multi-usage et écologique. Il entre dans la composition de nombreuses recettes de produits d'entretien que l'on peut faire soi même. C'est un abrasif doux il est soluble dans l'eau. Il est utilisé pour ses pouvoirs nettoyant, abrasif, désodorisant et comme neutralisateur d'acidité et d'alcalinité.

## MODE D'EMPLOI

Quelques astuces : poudre récurante : 250gr dans 50ml d'eau. Pour raviver meuble et mur : 20g à diluer dans 10 cl de vinaigre d'alcool, et 50cl d'eau. Pour préparer une solution lavante : 20 gr dans 2 litres d'eau chaude. Vous trouverez sur le Web de nombreuses autres applications.

CARACTÉRISTIQUES		COMPOSITION
Etat :	poudre	Contient : Hydrogénocarbonate de sodium 100 % n° cas 144-55-8
Couleur :	blanche	
Odeur :	inodore	
Point éclair :	néant	
Masse volumique :	1,02 ± 0,01	
pH en solution aqueuse	8 (5gr/100ml)	

Conforme aux normes de biodégradabilité.  
Ne présente aucune toxicité ni pour l'organisme, ni pour l'environnement.  
Peut être toxique en cas d'ingestion massive. Tenir hors de portée des enfants.  
A conserver dans un emballage fermé à l'abri de la chaleur et de l'humidité.  
Ne pas utiliser pour la soie, la laine et l'aluminium.