



# BICARBONATE DE SOUDE TECHNIQUE

Poudre blanche cristalline soluble dans l'eau pour tous types d'opérations de nettoyage. 100% écologique, le bicardonate peut être utilisé pour le nettoyage des sols et surfaces, cuisines, sanitaires et textiles.

### Mode d'emploi

Dissoudre un peu de bicarbonate de soude dans de l'eau et procéder à l'opération de nettoyage.

### Conditionnements

- Emballage : seau 5Kg

### Données techniques

- Aspect : poudre blanche

## **Précautions**

Éviter les projections oculaires.

### Sécurité selon FDS

Ce mélange ne présente pas de danger pour la santé. Ce mélange ne présente pas de danger pour l'environnement. Aucune atteinte à l'environnement n'est connue ou prévisible dans les conditions normales d'utilisation. Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour le personnel médical.

# Formule déposée au centre Antipoison France : + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

16-07-2015 Ind. 2



