

GARO-pH **STABILISE LE pH**



Produit cristallisé utilisé pour stabiliser le pH.
Indispensable pour un traitement d'eau faiblement ionisé.

MODE D'EMPLOI /

- Utiliser Garo-pH lorsque le pH du bassin est instable
- Effectuer une dilution préalable : 1 kg pour 10 litres d'eau chaude
- Introduire 10 kg de Garo-pH pour 100 m³ dans les skimmers

CONDITIONNEMENT :

Seau de 5 kg, palette de 80

DESIGNATION COMMERCIALE :

GARO pH

NATURE CHIMIQUE :

Bicarbonate de soude

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES :

Produit nocif en cas d'inhalation et d'ingestion. Produit irritant pour les yeux, les voies respiratoires, les muqueuses et pour la peau humide. Risques pulmonaires et lésions oculaires.

STOCKAGE ET MANIPULATION :

Consignes de stockage et de manipulation applicables aux solides COMBURANTS et NOCIFS. Conserver en emballage d'origine fermé, dans un local ventilé et frais, à l'abri de l'humidité et des sources de chaleur. Manipuler en évitant la formation de poussière. Laver les emballages à l'eau puis traiter l'eau. Eviter le contact avec des acides.

Les produits sont conditionnés et livrés dans des emballages répondant aux normes U.N. et à la réglementation CEE RTMD applicable au 1.07.1993.

INDICATIONS PARTICULIERES :

Déposé au centre antipoison de Toulouse Tél. : 05.61.49.33.33

Pour plus de renseignements, consulter les fiches de données de sécurité