# PRODUIT PISCINE

# pH MOINS POUDRE



## **AMÉLIORE LE CONFORT DE LA BAIGNADE**

#### Mode d'emploi

Le taux de chlore doit être compris entre 7,0 et 7,4. Pour diminuer de 0,2 unités le pH d'une eau moyennement alcaline (TAC voisin de 100 mg/l), mettre 150 g pour 10 m³ d'eau. Filtration en marche, saupoudrer le produit directement dans le bassin, sur la plus grande surface possible ou introduire lentement le produit dans le skimmer.



5kg

#### Précaution d'emploi :

- NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE.
- Ne jamais verser d'eau sur ce produit qui, au contact de faibles volumes d'eau, peut réagir violemment.
- Si une dosette est fournie, ne l'employer que pour ce produit et la remettre, sèche, dans le seau.
- Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs.
- Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C.

### pH Moins : hydrogénosulfate de sodium

- H318 Provoque des lésions oculaires graves
- P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- P102 Tenir hors de portée des enfants.
- P103 Lire l'étiquette avant utilisation.
- P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage
- P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement N° CE : 231-665-7 enlevées. Continuer à rincer
- P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

#### **Arch Water Products France**

Z.I. La Boitardière - 37400 AMBOISE - FRANCE - Tél. 02 47 23 43 00



