

AGE DE L'EAU BLOC 500 MULTIFONCTIONS BLOC 500 g ACTION PROLONGÉE

Homologation pour l'utilisation en piscines publiques n° 1090



80 % de chlore disponible à dissolution lente (chlore stabilisé).

Mettre directement dans le skimmer .

- 1- Désinfection en continu par le chlore.
- 2- Anti-algues préventif et curatif.
- 3- Apport en floculant afin de clarifier l'eau.
- 4- Stabilisation du taux de chlore.

MODE D'EMPLOI / DOSAGE :

Les galets de 500 g à action lente maintiennent en permanence le taux de chlore idéal de l'eau de votre piscine.

2 galet de 500 g pour 100 m³ d'eau pour 7 à 10 jours selon les conditions climatiques, l'exposition au soleil et la fréquentation du bassin.

Vérifier hebdomadairement votre taux de chlore et le maintenir entre 1,5 et 2,5 mg/L (ppm).

IMPORTANT :

Ne pas utiliser BLOC 500 MULTIFONCTIONS si votre piscine est équipée d'un électrostérilisateur au sel (risque de corrosion des électrodes) ou/et d'un filtre à diatomées (risque de colmatage).

CONDITIONNEMENT :

Carton de 18 blocs de 500 g, palette de 60 cartons / 1080 blocs.

DESIGNATION COMMERCIALE :

AGE DE L'EAU BLOC 500 MULTIFONCTIONS

NATURE CHIMIQUE :

Acide trichlorocyanurique - ATCC
N°ONU : 2468



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