

Galet multifonction stabilisé. Traitement complet.

Assainit, élimine les algues, éclaire l'eau, améliore la filtration et assure une stabilisation du chlore.

Applications

Le galet multifonction permet :

- D'assainir et d'éliminer les bactéries, virus, champignons et algues en piscine familiale (ou petite collectivité).
- De prévenir les dépôts calcaires.
- Une floculation permanente et un éclaircissement de l'eau de piscine.
- Une stabilisation du chlore.

Atouts

Formulation classée non-comburante (test CE-A-17).

- Galets de 250g, qui se dissolvent lentement, sans laisser de résidu.
- Teneur moyenne en « Chlore disponible » proche de 87%.

- Assure une chloration permanente, un traitement algicide, une floculation permanente, une régulation du pH et un éclaircissement.
- Forte stabilisation contre l'action destructrice des rayons UV du soleil.
- Efficace dans toutes les eaux, y compris les eaux très dures.
- Conservation prolongée sous réserve d'entreposage à l'abri de l'humidité et à une température inférieure à 40°C.
- L'acide trichloroisocyanurique (*principe actif du produit commercialisé*) est autorisé pour la désinfection des eaux de piscines collectives par le Ministère de la Santé ; se reporter à l'article 5 de l'arrêté du 7 avril 1981 (*J.O. du 10 avril 1981*) modifié par l'article 3 de l'arrêté du 18 janvier 2002 (*J.O. du 23 janvier 2002*).

Consignes d'utilisation / Dangers

- Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- Irritant pour les yeux et les voies respiratoires.
- Nocif en cas d'ingestion.
- Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.



NE PAS UTILISER EN COMBINAISON AVEC D'AUTRES PRODUITS, DES GAZ DANGEREUX (CHLORE) PEUVENT SE LIBERER.

- Conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente).
- Tenir à l'écart des matières combustibles.
- En cas d'incendie et/ou d'explosion, ne pas respirer les fumées.
- Conserver le récipient à l'abri de l'humidité.

Composition

Contient de l'Acide Trichloroisocyanurique et du Sulfate de Cuivre.

Mode d'emploi

FORCE 5 est conçu pour être utilisé en traitement de **choc**, en cas d'eau verte ou trouble ou en traitement **d'entretien**.

Introduire 1 galet de FORCE 5 pour 25m³ d'eau, tous les 5 à 8 jours, dans le skimmer ou le doseur flottant.

Maintenir en permanence un taux de chlore disponible de 2 mg/L minimum (pastilles DPD n° 1).

Grâce à sa composition, **FORCE 5** permet simultanément, pendant toute la durée de sa dissolution, de :

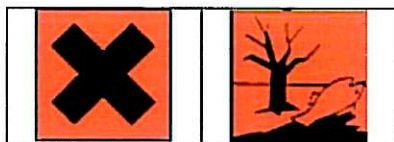
- Garder une concentration en chlore nécessaire pour assurer un assainissement permanent de l'eau de la piscine.
- Prévenir ou éliminer tout développement d'algues sur les revêtements de la piscine.
- Réaliser une floculation permanente de l'eau de la piscine (transparence de l'eau).
- Tamponner et éclaircir l'eau de la piscine.

Le pH doit être maintenu entre 7,0 et 7,4. La teneur en stabilisant doit toujours être inférieure à 75 mg/L.

Classification

Classe 5.1
Etiquette 5.1
Groupe d'emballage II
UN 2468

Pictogrammes :



Xn
Nocif

N
Dangereux
Pour
l'environnement