



FICHE TECHNIQUE



BI-ACTIV 400 - GALETS 400G
Galets Premium 7 en 1 pour un entretien exceptionnel

• CARACTÉRISTIQUES

- Galet de 400g multifonctions à dissolution programmée
- Partie haute de couleur bleue : Traitement choc à dissolution rapide
- Partie basse de couleur blanche : Traitement multi fonctions à dissolution lente
- En sachet hydrosoluble pour une manipulation aisée et sans déchet

• AVANTAGES

- 7 actions:
- Traitement multifonction
 - Floculant
 - Stabilisateur de pH
 - Traitement choc
 - Clarifiant
 - Anti-algues
 - Dissolution lente

• DONNÉES TECHNIQUES

- **Composition en substance active** : Symclosène (CAS : 87-90-1) : 781 mg/g. Sulfate de cuivre (II) pentahydrate (CAS : 7758-99-8) : 3 mg/g
- **Nom commercial** : Bi Activ 400
- **Galet de couleur** : blanche et bleue
- **Odeur** : chlore
- **Pour l'enregistrement** : LABORATOIRES CHEMOFORM FRANCE - 10 rue du colonel Bouvet 68530 Buhl - FRANCE
- **Type de préparation** : TB - Comprimés
- **Type de produit biocide** : TP2 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.
- **Usages** : Désinfectants pour les piscines privées
- **N° de lot et Date de péremption dans des conditions normales de stockage** : Voir n° de lot et DLU sur l'emballage

• CONDITIONNEMENT



2,8 kg : Seau UN blanc
Colisage carton de 4 unités

• MODE D'EMPLOI

MISE EN EAU	1 galet pour 30 m ³ d'eau du bassin.	
TRAITEMENT RÉGULIER	Placer les blocs dans le panier du skimmer (filtration en marche), à raison d'un bloc pour 30 m ³ d'eau tous les 8 à 10 jours. Ne jamais mettre les blocs directement dans le bassin ; risque de décoloration des revêtements. Pour les piscines privées, la teneur en chlore doit se situer entre 1 et 3 mg/L.	Nbre de blocs : 0,04 x Volume d'eau en m ³ Exemple : Pour une piscine de 30m ³ : Nbre de blocs : 0,04 x 30 = 1 bloc de 400g
TRAITEMENT CHOC	<ul style="list-style-type: none"> - Vérifier quotidiennement le taux de chlore libre. Le taux ne doit pas descendre en dessous de 0,5 mg/L. - Vérifier mensuellement, que le taux de stabilisant ne dépasse pas 75 mg/L. Le cas échéant, il est nécessaire de remplacer la totalité de l'eau de la piscine, par de l'eau neuve. - Vérifier chaque semaine la valeur du pH. Maintenir cette valeur entre 7,0 et 7,4 afin d'obtenir une désinfection optimale. - Les traitements chocs peuvent s'effectuer: soit avec LES CHLORES CHOCS GRANULÉS 56%, soit avec L'OXYGÈNE ACTIF pastilles, poudre ou liquide. <p>Reportez-vous aux fiches techniques de ces produits.</p>	

Code produit : 107016

FT_05297_BI_ACTIV_400_EDG_V1_1222

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.