

14 LIGNE ECO-PISCINE

PASTICLOR 200

concentration 90% - comprimés 200 g

CARACTÉRISTIQUES: acide trichloroisocyanurique indiqué pour le traitement de la piscine :

- produit chlorant en comprimés à solubilité lente ;
- il ne forme pas des précipitations et incrustations;
- utilisé pour l'introduction du Cl₂ dans l'eau des piscines par des dosateurs hydrodynamiques ou directement dans les paniers skimmer;
- Il n' évapore pas pour l'effet des rayons du soleil.

**DILUTIONS ET
MODE D'EMPLOI:**

Au début de la saison: **mise en marche:** utiliser 3÷3,5 kg/100m³ de GRANUCLOR 60.

Chaque jour : utiliser 4/5 comprimés de PASTICLOR 200 pour chaque 100m³ d'eau.

Chaque 2 semaines: utiliser une dose shock 500g÷1.000g/100 m³ de GRANUCLOR 60.

Valeur optimale en chlore requise:

piscines privées : 1,0÷1,5mg/l;

piscines publiques, hotels, camping, etc.; 1,5÷2,0mg/l.

INSTRUCTIONS:

Il peut provoquer l'allumage des matériaux combustibles;
nocif par ingestion ;

Xn NOCIF

en contact avec des acides, il dégage des gaz toxiques;
irritant pour les yeux et les voies respiratoires;

Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

garder hors de la portée des enfants;

garder hors de l'humidité;

en cas de contact avec les yeux se rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin;

en cas d'incendie et/ou explosion ne pas respirer les fumées;

utiliser vêtements protectives appropriés;

utiliser gants appropriés ;

en cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer le récipient ou l'étiquette. Si nécessaire hospitaliser.

Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

COMPOSITION:

Il contient de l'acide trichloroisocyanurique au 90%

Ce produit n'est pas assujetti aux lois sur la biodégradabilité

EXCLUSIVEMENT POUR UN USAGE PROFESSIONNEL