



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 43052008

Chlore 10-action tablettes de chlore : paquet de 5 kg : Traitement multifonctionnel de la piscine



PELIGRO / DANGER / DANGER  
PERICOLO / PERIGO



cofan

**Les tablettes de chlore 10 actions, un produit révolutionnaire qui offre un traitement complet pour l'entretien de la piscine, combinant 10 fonctions essentielles en une seule tablette.**

Chaque comprimé multifonction de 200 g est conçu pour assurer la désinfection, la prévention des algues (algicide), l'élimination des bactéries (bactéricide), l'éclaircissement de l'eau (azurant), la floculation, la régulation du pH, la prévention du calcaire (anticalcaire), l'action bactériostatique, la clarification de l'eau et la stabilisation du chlore.

L'emballage total de 5 kg garantit un approvisionnement durable et efficace pour l'entretien de votre piscine tout au long de la saison.

Chaque pastille se dissout lentement dans l'eau, libérant progressivement les produits chimiques nécessaires au maintien de l'équilibre et de la pureté de l'eau de la piscine.

Les comprimés de chlore 10-action sont la solution parfaite pour garder votre piscine propre, sûre et prête à être utilisée à tout moment.

Grâce à leur formulation pratique en comprimés, ils garantissent non seulement une application facile et précise, mais aussi des résultats constants et durables.

Il est important de prendre les précautions nécessaires lors de la manipulation du chlore.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Il est donc recommandé de garder le produit hors de portée des enfants et de suivre toutes les consignes de sécurité indiquées sur l'emballage.

Cet agent de blanchiment est très efficace dans sa fonction désinfectante, mais peut être dangereux en cas d'ingestion, de contact avec les yeux ou d'irritation des voies respiratoires.

En outre, il est important de tenir compte de son impact sur l'environnement, car il peut être toxique pour les organismes aquatiques.

Avertissement : Tenir hors de portée des enfants.

Danger :

H272 Peut aggraver un incendie ; comburant.

H302 Nocif en cas d'ingestion.

H318 Provoque des lésions oculaires graves.

H335 Peut être irritant pour les voies respiratoires.

H410 Très toxique pour les organismes aquatiques avec des effets à long terme.