

PCH pastilles



Code produit
225 010 250

Pastilles pour chloration permanente, sans stabilisant.

Utilisation

Traitement désinfectant pour l'élimination des bactéries, virus, champignons et algues.

- Chloration permanente pour piscine collective.
- Action contre les problèmes de surstabilisation.

Composition

Hypochlorite de calcium hydraté (980,00 g/kg) avec un agent séquestrant du calcaire.

Contient un phosphonate permettant de faciliter la dissolution des pastilles dans le doseur PCH évolution

Conforme à l'EN 15796 : Produit chimique utilisé dans le traitement des eaux de piscines : Hypochlorite de calcium hydraté.

Spécifications

Teneur en chlore actif	70% ≈
pH (solution 1%)	12
Humidité	5-10 %
Pastille	10g

Sécurité

Les informations de dangerosité et de sécurité sont mentionnées sur la FDS (fiche de données de sécurité).

ATTENTION: Ne pas mettre en contact avec d'autres produits, peut provoquer une explosion et dégager un gaz toxique (chlore).

Pictogrammes de danger spécifiques à PCH pastilles :



DANGER

Utilisez les produits biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. TP2.

Avantages produit

- Pastille conçue pour la dilution par aspersion d'eau.
- Teneur moyenne en chlore disponible voisine de 70%.
- Évite les problèmes de surstabilisation.
- Compatible avec tout type de filtration



- **Contient un phosphonate pour limiter les dépôts de calcaire dans le doseur PCH (Séquestrant calcaire)**

Mode d'emploi

Chloration régulière en bassin de collectivité : grâce au doseur PCH évolution, les pastilles PCH sont dissoutes au fur et à mesure des besoins, puis la solution chlorée est injectée au circuit de filtration, ajustée généralement par une régulation automatique du taux de chlore.

La consommation journalière dépend du nombre de baigneurs, du climat et des mouvements d'eau. L'ajout séparé de stabilisant (directement au bassin, jamais au contact des pastilles PCH) peut diminuer sa consommation.

PCH Evolution automatise la dilution de PCH PASTILLE.

Le système fonctionne à la pression atmosphérique.

Efficacité optimale grâce à la dilution complète du produit.

Consulter la notice spécifique du doseur.



Conditionnements

Seaux de 25 kg

Emballages agréés UN, équipés de système de sécurité.

