

Artikelnummer Fertigprodukt / Product number	2231115	Artikelnummer Etikett / Label number	12201019
Dateiname / File name	2231115-12201019 Chloriklar_1kg_SSL	Marke / Brand	BAYROL
Format / Format	295 x 117	Bookletetikett / Booklet label	no/nein
Farben / Colours	5 (CMYK + Pantone 320)	Taktileres Dreieck / Tactile Triangle	no/nein
Erstellt von / Created by	RB		

Chloriklar®

2

Désinfection

Pastilles de 20 g effervescentes de chlore pour un traitement choc en cas de problème d'eau. Dissolution rapide et utilisation facile.



Problème Solution

10 / 10 m³

BAYROL
your pool & spa water expert

Informations utiles

Filtre : Tous

Dimension : Tous

Où : Dans le skimmer

Quand : En cas de problème d'eau

Chloriklar® détruit toutes les bactéries et élimine les impuretés. Les pastilles effervescentes pré-dosées sont faciles d'utilisation. Elles n'occasionnent aucun dépôt et ne colmatent pas les filtres. Chloriklar® est autorisé en piscine publique par le ministère chargé de la santé. Utilisez ce produit en vous conformant exclusivement au mode d'emploi.

Mode d'emploi :

Contrôlez le pH à l'aide des bandelettes d'analyse BAYROL ou du Pooltester BAYROL, et ajustez-le si nécessaire entre 7,0 et 7,4.

En cas de problème d'eau, déposez dans le panier de skimmer 10 pastilles de Chloriklar® pour 10 m³ d'eau, filtration en fonctionnement. Vous pouvez également dissoudre les pastilles au préalable dans un seau d'eau puis verser la solution obtenue dans le bassin (maximum 10 pastilles dans un seau propre de 10L d'eau claire).

Il est préférable d'effectuer cette opération le soir après la baignade. Laissez la pompe fonctionner pendant 12 heures. Vous pourrez vous baigner à nouveau dès que le taux de chlore sera descendu en-dessous de 3 mg/L. Pour une désinfection régulière et la mise en route de votre bassin, utilisez 2 à 3 pastilles de Chloriklar® pour 10 m³ d'eau. Pour éviter l'apparition d'algues, nous recommandons une adjonction régulière de Desalgine® ou Desalgine® Jet.

Recommandations importantes : Ne jetez jamais les pastilles de Chloriklar® directement dans le bassin. Ne jamais mettre les pastilles dans un doseur flottant ou une station de dosage. Évitez tout contact direct avec des matériaux non résistants au chlore.

Plus d'informations sur www.bayrol.fr

1kg

2231115 12201019

BAYROL France SAS
Chemin des Hirondelles - BP52 - F-69572 Dardilly Cedex
Tél. +33 (0)4 72 53 23 87 - www.bayrol.fr

Produit biocide, TP02, désinfectants pour les piscines privées et piscines publiques.

Type de préparation : TB (Tablettes) - Action immédiate

ATTENTION – H302 Nocif en cas d'ingestion. **H319** Provoque une sévère irritation des yeux. **H335** Peut irriter les voies respiratoires. **H410** Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. **EUH031** Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. **EUH206** Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. **P102** Tenir hors de portée des enfants. **P270** Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. **P280** Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux. **P305 + P351 + P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **P308 + P311** EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. **P405** Garder sous clef. **P501** Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne jamais verser dans les stations de dosage. Tenir à l'écart des sources d'inflammation, des produits inflammables et du feu. Ne pas absorber. En cas d'urgence contacter N° ORFILA (INRS) – Tel : +33 (0) 1 45 42 59 59.

Chloriklar® contient : Symclosène (550 mg/g)

UFI: 0072-G65V-R10G-PNS8



🕒 12/2026

