

 **PROPIEDADES:**

Comprimidos de cloro con una rápida disolución, ideales para la potabilización del agua. Producto para tratamiento de agua tanto de consumo humano como animal. Las pastillas efervescentes son letales para patógenos, bacterias, virus, esporas, algas y hongos. Son adecuadas para la desinfección de agua de emergencia, tanques de agua y sistemas. También es adecuado para otros fines como cocinar, etc.

 **PROPERTIES:**

Chlorine tablets with a fast dissolution, ideal for the purification of water. Product for treating water for both human and animal consumption. Effervescent tablets are lethal to pathogens, bacteria, viruses, spores, algae, and fungi. They are suitable for the disinfection of emergency water, water tanks and systems. It is also suitable for other purposes such as cooking, etc.

 **PROPIÉTÉS:**

Pastilles de chlore à dissolution rapide, idéales pour la purification de l'eau. Produit pour le traitement des eaux destinées à la consommation humaine et animale. Les comprimés effervescents sont mortels pour les agents pathogènes, les bactéries, les virus, les spores, les algues et les champignons. Ils conviennent à la désinfection de l'eau d'urgence, des réservoirs d'eau et des systèmes. Il convient également à d'autres fins telles que la cuisine, etc.

 **APLICACIONES:**

Utilizar 1 pastilla para depósitos de 50 /200 litros, agitar la mezcla para que homogeneice correctamente, esperar 30 minutos antes de beber. Se puede repetir la operación para cada llenado o cada 15-20 días.

FORMATO: Pastilla 3,3g / Blanca / Monocapa

*NOTA: Agite siempre la solución para asegurar una distribución uniforme del cloro*

 **HOW TO USE:**

Use 1 tablet for tanks of 50/200 liters, shake the mixture so that it homogenizes correctly, wait 30 minutes before drinking. The operation can be repeated for each filling or every 15-20 days.

FORMAT: 3.3g / White / Monolayer Tablet

*NOTE: Always agitate the solution to ensure even distribution of chlorine*

**■ ■ APLICATIONS:**

Utiliser 1 comprimé pour les cuves de 50/200 litres, agiter le mélange pour qu'il s'homogénéise correctement, attendre 30 minutes avant de boire. L'opération peut être répétée pour chaque remplissage ou tous les 15-20 jours.

FORMAT : Comprimé 3,3g / Blanc / Monocouche

*REMARQUE : Agitez toujours la solution pour assurer une répartition uniforme du chlore*

**■ ■ BENEFICIOS DEL PRODUCTO:**

Su eficacia está probada por los test más estrictos y los análisis han sido realizados en laboratorios externos que garantizan su calidad y respeto por el medio ambiente, sus características técnicas y su durabilidad.

Fácil manipulación y dosificación.

Ideal para su almacenamiento evitando riesgo de accidentes.

**■ ■ PHYSICAL AND CHEMICAL PROPIERTIES:**

Its effectiveness is proven by the strictest tests and the analyzes have been carried out in external laboratories that guarantee its quality and respect for the environment, its technical characteristics and its durability.

Easy handling and dosage.

Ideal for storage avoiding the risk of accidents.

**■ ■ PROPIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES:**

Son efficacité est prouvée par les tests les plus stricts et les analyses ont été réalisées dans des laboratoires externes qui garantissent sa qualité et son respect de l'environnement, ses caractéristiques techniques et sa durabilité.

Manipulation et dosage faciles.

Idéal pour le stockage évitant les risques d'accidents.

■ ■ *Para más información consultar la etiqueta del producto y la hoja de datos de seguridad del mismo. El tensioactivo contenido en esta preparación cumple con el criterio de biodegradabilidad estipulado en el Reglamento (CE) nº 648/2004*

■ ■ *For more information, please, refer to the product label and his safety sheet. The chemical content contained in this formulation complies with the regulation of biodegradability according to the law (CE) nº 648/2004*

■ ■ *Pour plus d'informations, consultez l'etiquette du produit et sa fiche de sonnées de sécurité. Le surfant contenu dans cette préparation répond aux critères de biodégradabilité stipulés dans le règlement (CE) nº 648/2004*