

FICHA TÉCNICA Químico para piscinas

















Cuñete



FICHA TÉCNICA Químico para piscinas

DESCRIPCIÓN

TRIPOL es un desinfectante de alta concentración y disolución lenta, especialmente formulado para el agua de piscinas.

INSTRUCCIONES DE USO

- Verifique que el pH se encuentre entre 7.2 y 7.6 para máxima eficiencia de cloro.
- Revise los niveles de cloro (1-2 ppm) regularmente para asegurar una desinfección adecuada.
- Para cada 10,000 litros de agua, agregue 15 g de TRIPOL PandaPura.
- Vierta la dosis medida de TRIPOL directamente en el agua de la piscina.
- Realice este proceso todos los días para mantener un nivel adecuado de desinfección.
- Este producto es exclusivo para piscinas y no debe usarse en otros sistemas.
- Mantenga este producto en un lugar fresco, seco y alejado de la luz directa.

IMAGEN DEL PRODUCTO





BENEFICIOS

- Permite una dosificación uniforme y precisa.
- Fácil disolución y rápida dispersión en el agua.
- Estabilizado contra rayos UV: menor pérdida por el sol.
- Tapa con rosca de seguridad (para cubetas de 4 kg).

PRESENTACIÓN EN:







Caja con 4 cubetas

Cuñete

INGREDIENTE ACTIVO



100% Ácido Tricloroisocianúrico TCCA C3Cl3N3O3 90% de Cloro libre Polyo















CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN		GS1
PP-TRIPOL-50K	TRICLORO en polvo de alta concentración	En polvo	Cuñete de 50 kg (10 bolsas de 5 kg)	7503054384438
PP-TRIPOL-50K-GNL	TRICLORO en polvo de alta concentración	En polvo	Cuñete de 50 kg	7503054384445
PP-TRIPOL-4K	TRICLORO en polvo de alta concentración	En polvo	Cubeta de 4 kg (Master pack con 4 cubetas de 4 kg)	7503054203135