

AQUASTAR

ADVANCE 10

DESCRIPCIÓN Y USOS

Producto clorado tricapa en tabletas para el tratamiento del agua de la piscina.

Es una tableta que se disuelve en tres fases diferenciadas:

- **Primera fase** de disolución rápida (color azul), que proporciona un efecto de choque inicial.
- **Segunda fase** (color rosáceo), donde se encuentra la mayor parte de sus efectos.
- **Tercera fase** de disolución lenta (color blanco), para conseguir un óptimo mantenimiento, mediante una cloración constante.

Gracias a sus acciones nos da un mantenimiento completo del agua en una sola tableta: **Algucida** (combate todo tipo de algas), **Bacteriostático** (inhibe la reproducción bacteriana), **Desinfectante** (elimina microorganismos que pueden producir enfermedades que pueden transmitir en el agua), **Clarificante** (confiere gran transparencia al agua), **Mantenedor del pH** (mantiene perfectamente el nivel de PH estabilizado durante más tiempo), **Bactericida** (elimina las bacterias del agua), **Estabilizador** (gracias a su formulación es un gran estabilizador de cloro frente luz UV), **Acción Anti calcárea** (es un poderoso secuestrante de cal), **Abrillantador** (confiere una alta luminosidad al agua), **Floculante** (tiene una potente acción floculante).

PROPIEDADES

Aspecto:	Tableta blanca cilíndrica multicolor
Olor:	Característico a cloro
Diámetro tableta (mm):	75,5
Altura tableta (mm):	34
pH (1%):	3 - 3,5
Contenido en cloro útil:	78 % - 83 %
Formato:	250g

COMPONENTES ACTIVOS

Ácido tricloroisocianúrico (87-88%) (N°CAS:87-90-1), Sulfato de aluminio (4-5%)(N°CAS:10043-01-3), Sulfato de cobre (1-2,5%)(N°CAS:7758-99-8), Ácido bórico (0,25%)(N°CAS:10043-35-3) y Excipientes csp 100%.

MODO DE EMPLEO Y DOSIS

1 tableta de 250g cada 35 m³. Revisar cada 5-7 días, comprobar el estado de las tabletas y reponer si fuera necesario. Mantener el cloro libre entre 0.5 y 2 mg/l.

El modo de empleo dependerá de las características propias de cada instalación, la climatología o la época del año. Atención: No utilizar con filtros de diatomeas ni zeolitas. No emplear con dosificador en línea ni flotante. No usar el agua tratada para regar las plantas.

Estas dosis son de carácter orientativo y poder ser modificadas por la climatología o las características propias de cada instalación.

APLICACIONES

La finalidad de este producto es exclusivamente el tratamiento de aguas de la piscina, no pudiéndose aplicar fuera de este ámbito.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

No utilizar con filtros de diatomeas, cartuchos, cloradores en línea ni en dosificadores flotantes.

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
No utilizar el producto puro junto con otros productos, pueden desprender gases peligrosos (cloro)

Incompatible con ácidos, metales, agentes oxidantes y reductores, álcalis, productos nitrogenados, sales amónicas, urea, aminas, derivados de amonio cuaternario, aceites, grasas, peróxidos y tensioactivos catiónicos.

Cumple con la norma UNE_EN 1040: Antisépticos y desinfectantes químicos.

PRESENTACIÓN

FORMATO	CÓDIGO	EAN
5 kg	AQ1205	8436003411215

REGISTRO

Nº de Inscripción en el Registro de Plaguicidas: **23-60-12079**

UFI: **UG23-Q0TA-800N-DERG**