



Tratamiento agua de piscinas
Desinfección/Higiene
Domésticos/Consumo
Material auxiliar

FICHA TECNICA
Q200 Cloro tabletas 200 gr
Rev2
Pág. 1 de 2

Ctra. Logroño Km 10,200
E-50180 UTEBO (Zaragoza)
Tel: 976 786464
Fax: 976 785799

Q200 CLORO TABLETAS 200GR

Cloro de disolución lenta

COMPONENTES ACTIVOS:	Ácido Tricloroisocianúrico (Tricloro 1, 3, 5, triazina triona)
ASPECTO:	Tableta cilíndrica de $\varnothing \approx 75$ y $h \approx 28$ mm; Peso: 200 gr.
COLOR:	Blanco
OLOR:	Característico a cloro
MATERIA ACTIVA:	Ácido tricloroisocianúrico 99%
% en CLORO DISPONIBLE:	88-90%
pH 1% (disolución acuosa):	2,7-3
USO:	Desinfectante esterilizante, clorador del agua de la piscina.
MODO DE EMPLEO Y DOSIS:	<i>Sin dosificador:</i> Introducir en el skimmer y/o filtro, 5/8 tabletas de 200 gr cada 50 m ³ . Dosis aprox. para conseguir una cloración prolongada del agua durante 20 días aprox.. La duración de las tabletas dependerá de las horas de funcionamiento del filtro y del flujo del agua.



Tratamiento agua de piscinas
Desinfección/Higiene
Domésticos/Consumo
Material auxiliar

FICHA TECNICA
Q200 Cloro tabletas 200 gr
Rev2
Pág. 2 de 2

Con dosificador: Llenar el dosificador según su capacidad, mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 mg/l.

OTRA INFORMACIÓN:

Cloro estabilizado para piscina. No es alcalino. No modifica el pH del agua. Ideal para el mantenimiento de una cloración constante

PRESENTACION:

Envases de 2, 5,10 y 25 Kg

PRODUCTO HOMOLOGADO POR M.S.C. Dirección General de Salud Pública: **N° 13-60-1267**