



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

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

## FICHA TECNICA PS Cloro lento granulado

Rev4

Pág. 1 de 2

# PS CLORO LENTO GRANULADO

COMPONENTES ACTIVOS:	Ácido Tricloroisocianúrico
ASPECTO:	Granulado Blanco
OLOR:	Característico
% en CLORO DISPONIBLE:	88-92%
pH 1% (disolución acuosa):	2,5 - 4
USO:	Desinfectante esterilizante, clorador del agua de la piscina
MODO DE EMPLEO Y DOSIS:	<p><i>Tratamiento de arranque:</i> Apr. 120/180 gr por 50 m<sup>3</sup>de agua diariamente durante la primera semana.</p> <p><i>Tratamiento de mantenimiento:</i> 60/ 120 gr Por cada 50 m<sup>3</sup>de agua diariamente.</p> <p>Aplicarlos sobre el agua de las paredes de la piscina o el skimmer. Realizar el tratamiento al atardecer.</p> <p>Mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 ppm. Dosis según: T<sup>a</sup>, horas de insolación, n<sup>o</sup> bañistas, materia orgánica, etc.</p>
OTRA INFORMACION:	Cloro estabilizado de alta concentración, de disolución lenta para piscinas. No contiene hipocloritos. No es alcalino. Por su composición permite una cloración continua, evitando la pérdida de cloro por los efectos del sol.
PRESENTACION:	Envases de 5, 10 y 30 Kilos

Producto inscrito en el Registro de Plaguicidas n<sup>o</sup>: 16-60-08662