



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

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 m³ de agua diariamente durante la primera semana.</p> <p><i>Tratamiento de mantenimiento:</i> 60/ 120 gr Por cada 50 m³ de agua diariamente.</p> <p>Aplicarlos sobre el agua de las paredes de la piscina o el skimmer.</p> <p>Realizar el tratamiento al atardecer.</p> <p>Mantener el cloro libre entre 0,5 y 1,5 ppm.</p> <p>Dosis según: T^a , horas de insolación, nº 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



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

FICHA TECNICA
PS Cloro lento granulado

Rev3

Pág. 2 de 2

continua, evitando la pérdida de cloro por los efectos del sol.

PRESENTACION:

Envases de 5 10, 30 y 60 Kilos

PRODUCTO HOMOLOGADO POR M.S.C. Dirección General de Salud Pública.
n° 10-60-2547