

CLOR 90 GR

Tricloro granulado

FICHA TÉCNICA

Edição nº.1 - Em vigor desde 25/05/2022

Descrição:

O CLORO 90 GR é um composto orgânico de rápida dissolução, altamente estabilizado, com um conteúdo de 90% em cloro útil, para o tratamento de água em piscinas.

Composição:

Nome Químico: sinclosena, Ácido tricloroisocianúrico , Tricloro-s-triazina-2,4,6-triona

Nº CAS: 80-90-1

Características:

Aspeto: Solido granulado

Cor: Branco

Odor: Cloro

Campo de aplicação:

O cloro residual obtido na água oferece uma maior estabilidade face aos raios ultravioleta, em comparação com outros produtos. Seu uso é recomendado em todo o tipo de piscinas exteriores e cobertas, inclusive em piscinas aquecidas. Deve, no entanto, evitar-se o contacto directo sobre as superfícies do tanque nas piscinas feitas de poliéster e vinil, pois pode descolorir.

Modo de emprego:

Antes de utilizar deve ajustar o pH da água para valores situados entre 7,2 a 7,6, empregando os incrementadores ou diminuidores de pH consoante a necessidade de subir ou baixar o mesmo.

Para tratamento inicial deve adicionar-se 6 a 10 gramas por cada m³ de água da piscina. Numa fase inicial de tratamento onde se deseja um tratamento rápido de cloro, aconselha-se **CLORO 60 GR** (dissolução rápida).

O tratamento inicial (super cloração) deverá repetir-se sempre que se note uma falta de transparência na água.

Para tratamento de manutenção deve adicionar diariamente 0.5 a 2 gramas de **CLORO 90 GR** por cada m³ de água, dependendo da temperatura da água e do número de utilizadores da piscina.

O **CLORO 90 GR** pode ser aplicado manual e uniformemente em redor da piscina de preferência ao entardecer e sem a presença de banhistas ou diretamente no "skimer", diluído previamente com água antes de aplicar.

O cloro residual livre deverá estar situado entre 0,5 - 2 mg/l., valor que se medirá facilmente utilizando o "teste kit", que analisa igualmente o pH. Aconselha-se controlar o pH diariamente ou 2 vezes ao dia.

Precauções:

Manter afastado de crianças, guardar em local fresco e seco, evitar misturar com outros produtos. Para mais informações, consultar ficha de segurança.



produtos de manutenção industrial, lda

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela Medida Única, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.