



FICHA TÉCNICA

SPC PRO ESTABILIZADOR DE CLORO

Data: 29/07/2022
Pág. 1 de 2

FUNÇÃO:

Composto destinado a prolongar a ação desinfetante do cloro na água das piscinas. Evita a rápida destruição do cloro provocada pelos raios ultravioletas do sol.

CARACTERÍSTICAS

Aspeto e cor: Sólido, em pó e branco

Densidade relativa: 1,78

Solubilidade: 2 g/L

DOSAGEM E MODO DE EMPREGO

Doseamento:

No princípio da temporada, juntar 4 Kg de SPC PRO Estabilizador de cloro por cada 100 m³ de água. Manter na água uma quantidade entre 30-75 ppm de produto. A concentração deste não deve ser superior a 75 ppm. Superada esta concentração, deve-se esvaziar parte da água da piscina, substituindo-a por água nova que não contenha estabilizador.

Modo de emprego:

Com o equipamento de filtração em funcionamento, introduzir a dose de SPC Pro Estabilizador de cloro no interior dos skimmers ou no pré-filtro da bomba.

PRECAUÇÕES

Não é perigoso

EMBALAGEM

Embalagens de 5 Kg

CONTATOS

GROWING PARTICLE LDA
LOTEAMENTO INDUSTRIAL RIBEIRO MEIRINHO, LOTE 3D
8375-071 SÃO BARTOLOMEU DE MESSINES
282 098 888
info@grupoqualgar.pt

GR33/01



Âmbito: Preparação e Comercialização de produtos para tratamento de água.
Scope: Preparation and marketing of water treatment products



FICHA TÉCNICA

SPC PRO ESTABILIZADOR DE CLORO

Data: 29/07/2022
Pág. 2 de 2

Todas estas informações são dadas a título informativo. Não constituem nenhuma especificação, nem garantem a utilização do produto. A informação disponível nesta ficha, é baseada no nosso estado atual de conhecimento sobre o produto, e é dada de boa-fé, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua má utilização.

A GROWING PARTICLE poderá corrigir, alterar ou modificar a informação contida nesta ficha sem aviso prévio.

GR33/01



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015



www.tuv.com
ID 900002678

Âmbito: Preparação e Comercialização de produtos para tratamento de água.
Scope: Preparation and marketing of water treatment products