

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 45
		<b>Data de elaboração</b>	15/12/2021
		<b>Data de efetivação</b>	15/12/2021
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	1 de 2

## CLORO ORGÂNICO ESTABILIZADO TRIACTION AQUAPOOL

### FINALIDADE

O **CLORO ORGÂNICO ESTABILIZADO TRIACTION AQUAPOOL** é um poderoso agente desinfetante altamente concentrado para piscinas à base de cloro orgânico estabilizado.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Unindo tecnologia exclusiva de múltiplas ações, o **CLORO ORGÂNICO ESTABILIZADO TRIACTION AQUAPOOL** proporciona água pura, saudável e cristalina, através das funções de desinfecção e oxidação;
- Auxilia na prevenção de algas e melhoras no processo de filtragem e limpeza da piscina.
- Ação **bactericida** frente às cepas de *Enterococcus faecium* e *Eschericia coli* e efeito **algicida** para a alga *Pseudokirchnella subcaptata*.
- Produto biodegradável.

### MODO DE USAR

1. Utilize a **FITA TESTE 5 EM 1 AQUAPOOL** para análise diária do teor de cloro, alcalinidade e pH.
2. O teor de cloro ativo que deve estar dentro da faixa recomendada de 2 a 4 ppm.
3. A Alcalinidade total deve estar entre 100 e 120 ppm.
4. Mantenha o pH dentro da faixa ideal 7,4 a 7,6.
5. Adicione diariamente de 2 a 4 g/m<sup>3</sup> (2 a 4 gramas por 1.000L de água).
6. Dissolva previamente o produto em recipiente plástico com água da própria piscina. O uso da piscina será permitido após 30 minutos da aplicação do produto.
7. A análise diária do teor de cloro ativo deve estar dentro da faixa recomendada de 1 a 3 ppm.
8. Filtre a água diariamente pelo tempo suficiente para que todo o volume de água da piscina passe pelo filtro.
9. Aspire o fundo e escove as paredes da piscina no mínimo uma vez por semana.
10. Utilize semanalmente o poderoso **AQUASHOCK O2 AQUAPOOL** para manter a água da piscina sempre pura e cristalina de maneira prática e simples.

**ATENÇÃO:** Use luvas de proteção para sua aplicação. Em piscinas públicas ou sujeitas à fiscalização sanitária seguir a legislação aplicável.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

**pH (solução 1%):** 5,0 - 9,0  
**Aparência:** Pó  
**Odor:** Característico  
**Cor:** Branco  
**Teor de Cloro (% p/p):** 38 - 42

### COMPOSIÇÃO

Dicloroisocianurato de Sódio Dihidratado e carga.

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 29/12/2021  
APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTES DOCUMENTOS, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.  
VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Código</b>	FT 45
		<b>Data de elaboração</b>	15/12/2021
		<b>Data de efetivação</b>	15/12/2021
		<b>Revisão</b>	00
		<b>Página</b>	2 de 2

**Princípio ativo:** Dicloroisocianurato de Sódio Dihidratado - 40,3% (p/p).

### **CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM**

Estoque este produto em uma área seca e longe de luz direta e calor para evitar a diminuição da concentração dos ativos do produto. Mantenha as embalagens fechadas quando não estiverem em uso.

### **PRECAUÇÕES**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Evitar a inalação ou aspiração. Não ingerir. Evitar contato do produto concentrado com a pele e os olhos. Não utilizar para desinfecção de água para consumo humano. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Lavar os objetos e utensílios usados como medida, antes de reutilizá-los. Adicionar sempre o produto à água e nunca o contrário. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilize as embalagens.

**ACIDENTES E PRIMEIROS SOCORROS:** Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Telefone de emergência (CEATOX): 0800 0148 110. **Água: pode faltar. Não desperdice.**

**ATENÇÃO:** NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS QUÍMICOS, PRINCIPALMENTE OUTROS PRODUTOS CLORADOS. A MISTURA PRODUZ GASES TÓXICOS E PODE CAUSAR COMBUSTÃO.

### **PRAZO DE VALIDADE**

24 meses a partir da data de fabricação.

### **EMBALAGENS DISPONÍVEIS**

1kg, 3,5kg e 10kg.

### **REGISTRO**

REGISTRO MS: 3.1282.0071.

### **DADOS DO FABRICANTE**

FABRICADO POR: LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A  
 Matriz: CNPJ: 22.685.341/0001-80  
 Av. Almirante Barroso, 22, sala 402 - CEP: 20.031-000 - Rio de Janeiro - RJ  
 Unidade Fabril: CNPJ: 22.685.341/0006-95  
 Av. Airton Borges da Silva, 740 - CEP: 38.402-100 - Uberlândia - MG  
 INDÚSTRIA BRASILEIRA  
 Responsável Técnico: Fábio Pergher CRQ II 02300831  
 Autorização de funcionamento nº 3.01.282-6  
 SAC (Serviço de Atendimento ao Consumidor): (34) 3292-6100  
[sac@startquimica.com.br](mailto:sac@startquimica.com.br)

CÓPIA NÃO CONTROLADA - IMPRESSO EM: 29/12/2021  
 APÓS A DATA DE IMPRESSÃO DESTES DOCUMENTOS, O MESMO PODERÁ SER REVISADO.  
 VERIFIQUE SE ESTA REVISÃO CONTINUA SENDO A ATUAL.