



## NeoQuest®

**INTRODUÇÃO**

Metais presentes na água da piscina podem ser oriundos de corrosão dos equipamentos metálicos ou estar presentes na água de abastecimento, como por exemplo poços artesianos, isso pois as águas subterrâneas geralmente são ricas em metais. Quando encontram um oxidante, como o cloro por exemplo, eles reagem para formar compostos coloridos. Parcialmente oxidados, esses metais (ferro, cobre e manganês) são solúveis e alteram a cor da água, causando um efeito estético não desejado, podem também manchar as roupas, as paredes e fundo da piscina. Totalmente oxidados, são insolúveis e precipitam para formar incrustações nas superfícies na forma de manchas coloridas. Nas piscinas de fibra de vidro também é comum aparecerem manchas metálicas escuras oriundas da reação de metais (presentes no interior da fibra) com oxidantes.

Quando a água já se coloriu, ou então se as manchas já se formaram, utilize **NeoQuest®** para reverter esse quadro.

**ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA****ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA**

<b>Composição Química</b> .....	Ácido (1-Hidróxietilideno) Difosfônico e Veículo
<b>Teor de Ativo</b> .....	40%
<b>Aspecto</b> .....	Líquido Límpido
<b>Cor</b> .....	Incolor
<b>pH puro (25°C)</b> .....	Máx. 2,0
<b>Densidade (20°C)</b> .....	1,200 a 1,210g/mL
<b>Validade</b> .....	24 meses

**PRECAUÇÕES**

**ANTES DE USAR, LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

**PERIGO! Provoca queimadura severa à pele e lesões oculares graves. CUIDADO!**

**Irritante para os olhos, pele e mucosas.** Não ingerir. Não inalar vapores e aerossóis. Usar luvas, roupa e botas de proteção, bem como proteção ocular e facial para sua aplicação. Quebre o lacre e abra a tampa da embalagem cuidadosamente. Lave bem os objetos ou utensílios usados como medida antes de reutilizá-los. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio. Não misturar com água na embalagem original. Não aplicar em superfície aquecida.



## FICHA TÉCNICA

Revisão: 01  
Data: 07/10/2021

Nunca reutilizar a embalagem vazia. Não misturar com outros produtos. Manter o produto em sua embalagem original.

**Água: pode faltar. Não desperdice.**

### PRIMEIROS SOCORROS

EM CASO DE INGESTÃO: Lave a boca. NÃO provoque vômito. EM CASO DE CONTATO COM A PELE: Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Lave a pele com água e tome um banho. Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente. EM CASO DE CONTATO COM OS

OLHOS: Lave cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando. EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e em uma posição que não dificulte a respiração. Contate imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico, levando o rótulo ou a embalagem do produto. **TELEFONE DE EMERGÊNCIA – DISQUE INTOXICAÇÃO: 0800-722-6001.**

### APRESENTAÇÃO

**NeoQuest®** é fornecido em resistente caixa de papelão em duas versões de embalagem:

- Contendo 20 frascos plásticos de 1 litro.
- Contendo 10 frascos plásticos de 2 litros.

### REGULAMENTAÇÃO

**Produzido por:** Damarfe Produtos Químicos Ltda.

CNPJ nº 74.509.902/0001-94 – AFE/MS nº 3.02127-8

**Distribuído por:** NeoClor Nordeste Produtos Químicos Ltda - EPP.

CNPJ nº 10.688.728/0001-01 – AFE/MS nº 3.05097-3

### Importado y Distribuido, em Paraguay por:

Potable S.A. – R.U.C.: 80069729-4

Tel. 0973 401 666 – e-mail: comercial@ph7.com.py