



# Rhofer®

## Piscinas Saudáveis

Cuidando da sua piscina com  
qualidade e tecnologia.

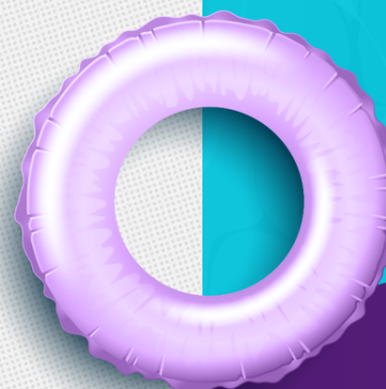
# DEIXE SEUS PROBLEMAS FORA DA PISCINA.

# Rhofer®

## Piscinas Saudáveis

+55 (81) 97333.9191

WWW.RHOFERPISCINAS.COM.BR



## UMA LINHA COMPLETA de produtos

# Quem somos

Somos uma empresa **100% pernambucana**, feita por gente jovem, que não dispensa bons momentos na piscina.

Atuamos com ética, qualidade e responsabilidade socioambiental, entregando através dos nossos produtos soluções eficazes, seguras e inovadoras.

A saúde e o bem-estar dos nossos consumidores são prioridades.

A nossa cultura é focada em despertar a vontade de mergulhar na piscina, curtindo o melhor que a vida tem para oferecer neste momento de felicidade.

## Como CALCULAR O VOLUME de água da piscina

Aprender a calcular o volume da água da piscina vai te ajudar bastante nas atividades rotineiras de manutenção, além de facilitar na hora de comprar produtos ou outros acessórios.

**FIQUE ATENTO AO FORMATO!**

O formato da piscina influencia no cálculo do volume, por isso, trouxemos a fórmula para cada tipo de piscina.

### Piscina QUADRADA

$$\text{Comprimento (Em Metros)} \times \text{Largura (Em Metros)} \times \text{Profundidade média (Em Metros)} \times 1.000^* = \text{Volume (Em Litros)}$$

### Piscina RETANGULAR

$$\text{Comprimento (Em Metros)} \times \text{Largura (Em Metros)} \times \text{Profundidade média (Em Metros)} \times 1.000^* = \text{Volume (Em Litros)}$$

### Piscina REDONDA

$$\text{Diâmetro (Em Metros)} \times \text{Diâmetro (Em Metros)} \times \text{Profundidade média (Em Metros)} \times 0.785^* = \text{Volume (Em Litros)}$$

### Piscina OVAL

$$\text{Largura (Em Metros)} \times \text{Comprimento (Em Metros)} \times \text{Profundidade média (Em Metros)} \times 0.785^* = \text{Volume (Em Litros)}$$

Profundidade média = (profundidade mínima + profundidade máxima) ÷ 2  
\* 1 metro cúbico = 1.000 litros de água.

## Barrilha CRISTAL

Barrilha leve, material mais fino e de rápida dissolução. Por isso é possível aplicá-la diretamente na piscina, sem pré-diluição.

Eleva o pH da piscina para a faixa ideal. Auxilia no processo de clarificação e não aumenta a turbidez da água. Torna a água agradável para olhos, cabelos, pele. Previne a corrosão de equipamentos e acessórios e melhora o desempenho do cloro.



**COMPOSIÇÃO:**  
Carbonato de Sódio a 98%

**VERSÕES:** 1Kg, 2Kg e 25Kg

## Cloro PLATINUM Granulado

Produto orgânico estabilizado, utilizado para tratamento de choque e manutenção do residual de cloro na piscina, possui 60% de cloro ativo, sendo mais eficaz na eliminação dos microrganismos patogênicos da água da piscina.



**COMPOSIÇÃO:**  
Dicloroisocianurato de sódio.  
Teor de cloro ativo 60%

**VERSÕES:** 1Kg, 10Kg e 50Kg

## Cloro TITANIUM Pastilha Tricloro

Produto orgânico estabilizado, utilizado para manutenção do residual de cloro na piscina. Libera 90% de cloro ativo, sendo mais eficaz na eliminação dos microrganismos patogênicos da água da piscina. Devido a sua tecnologia de prensagem, possui maior rendimento, economia, tendo a melhor performance.



**COMPOSIÇÃO:**  
Ácido Tricloro isocianúrico.  
Teor de cloro ativo 90%

**VERSÕES:** 20g e 200g

## Cloro DIAMANTE Granulado

Produto inorgânico, utilizado para tratamento de choque e manutenção do residual de cloro na piscina, liberando 65% de cloro ativo, ideal para tratamentos rápidos de água. Pode ser utilizado para qualquer tipo de piscina.



**COMPOSIÇÃO:**  
Hipoclorito de Cálcio.  
Teor de cloro ativo 65%

**VERSÕES:** 500g, 10Kg e 45Kg

## Cloro MULTIAÇÃO Granulado

Produto orgânico, utilizado para tratamento de manutenção do residual de cloro na piscina. Possui ação clarificante, bactericida, estabilizador de cloro e pH. Produz 35% de cloro ativo, ideal para garantir a desinfecção das águas de piscinas no valor adequado para cloração e oxidação de matéria orgânica. Pode ser utilizado para qualquer tipo de piscina.



**COMPOSIÇÃO:**  
Dicloroisocianurato de sódio, Algicida e inerte.  
Teor de cloro ativo 35%

**VERSÕES:** 1Kg, 10Kg e 50Kg

## Cloro AMETISTA

O Cloro Ametista Rhofer Piscinas é um desinfetante orgânico na concentração máxima de cloro ativo de 28%, com alta performance para garantir a desinfecção das águas de piscinas no valor adequado para cloração e oxidação de matéria orgânica. Principal atuação no tratamento de água e piscinas. Pode ser usado nas dosagens recomendadas, sem restrições, em piscinas de fibra e vinil, pintura ou azulejos, sua eficácia é ideal para piscinas residenciais ou coletivas.



**COMPOSIÇÃO:**  
Dicloroisocianurato de sódio e inerte.  
Teor de cloro ativo 28%

**VERSÕES:** 1kg e 10kg

## Decantador e Clarificante SAFIRA

Mais comumente conhecido por Sulfato de Alumínio, é utilizado no processo de clarificação da piscina. Ele atua de forma que, quando aplicado na água, faz com que as partículas suspensas fiquem mais pesadas, sendo depositadas no fundo da piscina. Esses resíduos que ficam no fundo da piscina são removidos com uso do aspirador.



**COMPOSIÇÃO:**  
Sulfato de alumínio a 99%

**VERSÕES:** 1Kg, 2Kg e 25Kg

## Elevador de ALCALINIDADE SILVER

Utilizado no tratamento de água de piscinas funcionando como um estabilizador, pois evita variações do pH.

É um repositor da alcalinidade total em piscinas, atuando no processo de desinfecção da água e melhorando a qualidade das piscinas.



**COMPOSIÇÃO:**  
Carbonato de Sódio a 98%

**VERSÕES:** 1Kg, 2Kg e 25Kg

## Clarificante líquido RUBI

Utilizado para deixar a água da piscina cristalina. Ele atua como agente floculante, aglomerando e coagulando os resíduos em micropartículas, fazendo com elas decantem no fundo da piscina. Atua também como auxiliar de filtração, mantendo a água da piscina transparente. Possui auto dosador para aplicar o produto diretamente à piscina. Embalagem com dosador para aplicar o produto diretamente na água.



**COMPOSIÇÃO:**  
Policloreto Básico de Alumínio ≤ 30%

**VERSÕES:** 900ml, 1L e 5L

## Kit TESTE Cloro e pH

Composto por dois reagentes de avaliação de pH e Cloro e um recipiente comparador. O Kit Teste Rhofer Piscinas é prático e intuitivo.

Através dele é possível avaliar o teor de pH e Cloro na água da piscina.



**COMPOSIÇÃO:**  
1 Recipiente de plástico com dois recipientes conectados por uma escala de cores comparadoras, 1 reagente Vermelho de Fenol para verificação de pH com 23 mL, 1 reagente Dicloridato de Orto-tolidina para verificação do Cloro com 23 mL.

**VERSÕES:** Estojos em tamanho único

## Kit TESTE Alcalinidade Total

Mede alcalinidade total com resultados precisos e confiáveis de maneira rápida e simples.

É extremamente importante que a Alcalinidade Total em águas de piscinas seja mantida entre 80 e 120 ppm (dependendo do cloro utilizado), pois isso confere estabilidade ao pH e facilita seu controle. Melhora a atuação dos produtos utilizados no tratamento e a qualidade da água. O teste da alcalinidade total deve ser feito pelo menos uma vez por semana.



**COMPOSIÇÃO:**  
Um tubete analisador com manual de instruções, uma solução de 20ml de titulante e um frasco de solução indicadora.

**VERSÕES:** Estojos em tamanho único

## ALGICIDA ESMERALDA 2 EM 1

Produto de alta tecnologia, isenta de cobre e altamente eficiente no combate à infestação de algas, podendo ser utilizado como agente de manutenção ou de choque, na eliminação destes microrganismos presentes no tratamento de piscinas.



**COMPOSIÇÃO:**  
Cloro de 2-hidroxipropil dimetil amônio, Veículo e Corante

**VERSÕES:** 900ml, 1L e 5L