

Soluções para uma  
**Piscina  
Perfeita**  
 nautilus



**INSTRUÇÕES DE USO**

**KIT TESTE MEDIÇÃO**  
Cloreto de sódio (Sal)

  
**nautilus**  
Soluções para uma Piscina Perfeita

O kit teste Sal é indicado para análises de Cloreto de Sódio em águas.

Instruções de uso:

1-Primeiramente ajustar pH e Alcalinidade para faixa ideal:

2-Utilize as luvas contidas no kit:

3-Mergulhe o tubo de ensaio na água a ser analisada, deixando a água na marca graduada de 10 mL:

4-Adicione 10 gotas da solução "Indicador Sal" e faça movimentos circulares para homogeneizar a solução (obtendo uma cor verde):

5-A seguir adicione gota a gota a solução "titulante Sal" (contando o número de gotas utilizado) fazendo movimentos circulares a cada gota para homogeneizar a solução (após adição da primeira gota a solução se tornará verde "leitosa" podendo ocorrer precipitados):

6-Quanto a cor da solução alterar de VERDE para ROXO (leitoso) significa que o ponto final da reação foi atingido: cessar a adição do titulante.

Resultado: Cada 1 gota de titulante gasta na análise significa 0,125 gramas/litro (g/l) de Sal (NaCl) na água. **Ideal: 3,0 g/l**

A tabela abaixo contém alguns valores para referência:

Sal (NaCL)	
N° de gotas de titulante	g/l
0	0
10	1,25
20	2,50
<b>24</b>	<b>3,00</b>
30	3,75
40	5,00
50	6,25
60	7,50

Repita o teste periodicamente.

Obs.: Utilizar LUVAS, pois em contato com a pele a solução titulante pode causar manchas escuras temporárias (não prejudiciais à saúde).

A amostra testada deve ser descartada.

Conserve o kit em lugar fresco, ao abrigo da luz solar.

Lave o tubo de ensaio após realizar a análise.

Não inverta as tampas, substituindo os frascos a cada 6 meses.