

# TESTE DE OXIDANTE

## FUNÇÃO DO PRODUTO

Medir em ppm a quantidade de Oxidante presente na água, indicando quando ele está presente ou ausente, evidenciando se há necessidade de reposição do produto.

## VANTAGENS

- Precisão no teste por conta da colorimetria;
- Embalagens com instruções,
- Evita o desperdício de oxidante.

## INSTRUÇÕES DE USO

- 1) Mergulhar o tubo transparente na água, aproximadamente a 30 cm da superfície da piscina.
- 2) Descartar o excesso de água para que atinja o nível indicado no tubo.
- 3) Colocar 5 gotas do INDICADOR teste Oxidante, tampe o frasco e agite.
- 4) Em seguida, adicionar 5 gotas do TITULANTE teste Oxidante e agitar novamente.
- 5) Se houver alteração de cor (vermelho para azul), considerar níveis muito baixos ou nulos de Oxidante, se não houver alteração de cor, continuar adicionando as gotas e homogeneizando a cada gota até ocorrer a alteração para a cor azul.
- 6) Quando a cor da solução alterar de vermelho para azul significa que o ponto final foi atingido, para de adicionar o TITULANTE.
- 7) Some o total de gotas utilizadas de TITULANTE e multiplique por 5, obtendo assim a quantidade total em ppm de Oxidante presente na água. Utilize a tabela no kit para auxiliar no cálculo.
- 8) Descartar o conteúdo do tubo transparente, não devolva para a piscina.
- 9) Lavar o tubo com esponja e água corrente.

## OBSERVAÇÃO:

A intensidade da luz pode resultar em uma pequena variação na escala colorimétrica da reação.

