

## **Anioxyde 1000** **Ácido Peracético**

### **Utilização Técnica**

1. Acrescentar o frasco ativador de 50 ml no galão de 5 litros. Aguardar 30 minutos antes de sua primeira utilização.
2. Colocar a solução em uma cuba de plástico com tampa (não utilizar cuba de aço inox).
3. Fazer uso do EPI.
4. Submergir totalmente o material que deve estar limpo e **seco**.
5. **Tempo de contato: 10 minutos**
6. Retirar o material após o tempo estipulado, enxaguar e secar.

### **Fita Reagente de Controle:**

1. Realizar teste diário.
2. Embeber a tira reagente por 1 segundo.
3. Remover o excesso da solução sacudindo ligeiramente a tira.
4. Ler o resultado após 10 segundos.
5. Não interpretar o resultado após 15 segundos.
6. Manter o frasco da fita em temperatura de armazenamento de 4C° a 30C°.
7. Validade da tira após aberta: 90 dias.

Cor azul escuro a preto,

→ Taxa acima de 850-900 ppm  
de ácido peracético



- Sem cor,  
- Rápido desaparecimento da cor.  
- Pequenos pontos de borda colorida

→ Taxa abaixo de 850-900 ppm  
de ácido peracético

