



soluções **sem cloro**



OXIDANTE OXI TS ACQUALIFE

OXIDANTE OXI TS Acqualife é um poderoso oxidante para Piscinas e SPAs, extremamente eficiente para aplicações de emergência. Utiliza tecnologia avançada, proporcionando água pura, saudável e cristalina. Sua formulação completa e concentrada, combina perfeitamente praticidade com alta qualidade.

O **OXIDANTE OXI TS** Acqualife é eficaz na oxidação de matéria orgânica visando a facilitar o processo de clarificação da água como primeiro estágio de tratamento e dosagens sinérgicas com **SANITIZANTE** E **DESINFETANTES** para estabilidade da qualidade desta água.

- **TRATAMENTO SEMANAL;**
- **USO EMERGENCIAL;**
- **AÇÃO OXIDANTE;**
- **ELIMINADOR DE ODORES;**
- **AÇÃO IMEDIATA;**

MODO DE USAR:
ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

TABELA DE PARAMETROS RECOMENDADOS			
ANÁLISE	FAIXA IDEAL	PERIODICIDADE	AJUSTES E CORREÇÕES
Alcalinidade total	80 a 120ppm	Semanal	Elevador de alcalinidade keepcor Redutor de pH e alcalinidade keepcor
pH	7,2 a 7,6	Díaria	Elevadores de pH keepcor
Dureza cálcica	200 a 400ppm	mensal	Ajustar a dosagem de cálcio conforme resultado de análise
BQ 400	5 a 20 ppm	semanal	Ajustar a dosagem de BQ400 conforme resultados de análises
Oxidante	15 a 35 ppm	Semanal	Ajustar a dosagem de Oxidante conforme resultados de análises
Filtração	6 a 8 horas	Díaria	Siga as instruções do fabricante do equipamento. OSE. A utilização do Reapôli no pré filtro ajuda a manter a consistência da água.

Observação: No caso de aplicação em consórcio com Cloro, manter o cloro livre na faixa de 2 a 4ppm, com reaplicação conforme necessidade.

Dosagens recomendadas: Água verde: 20g/m³ (20g para cada 1000L de água).

Água transparente: 10g/m³ (10g para cada 1000L de água). Dilua o produto de acordo com a dosagem recomendada em um balde com a água a ser tratada. Agite bem para uma diluição eficaz. Distribua igualmente o produto na superfície da piscina e deixe a água filtrando 30 minutos. Após o tratamento, aguardar pelo menos 15 minutos para utilizar a piscina/spa.

DICA: Para uma performance mais eficaz do produto, use o Sanitizante BQ 400 AcquaLife ou desinfetante clorado conforme necessidade, colocando-o após a aplicação do Oxidante OXI TS AcquaLife e deixe filtrando por mais um período de 6 horas (conforme instruções no rótulo).

Observação: O período de reposição do produto poderá ser feito semanalmente. Essa reposição dependerá de alguns fatores climáticos, filtragem correta, rotina de manutenção físico-química da água e intensidade de uso.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

Nome comercial: OXI TS ACQUALIFE

Nome Químico: Monopersulfato de potássio

Tipo de formulação: Sólido

Composição: MONOPERSULFATO DE POTÁSSIO E ADITIVO.....100%

Estado Físico: Sólido

Modo de Ação: O processo de oxidação consiste em "queimar" ou destruir quimicamente contaminantes orgânicos e inorgânicos eliminados durante o processo de desinfecção, compostos amoniacais expelidos pelos banhistas e trazidos pelo meio ambiente.

Apresentação: 350g e 1kg

Caixa de embarque: 12x350g e 12x 1kg

ADVERTÊNCIAS:

ADVERTÊNCIAS: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Utilize luvas de borracha e proteja os olhos durante a aplicação. Utilize botas de proteção. Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfícies aquecidas. Nunca reutilize a embalagem vazia. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.

Telefone de emergência: CEATOX: (55) 0800 722 6001

ARMAZENAGEM: Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco e ventilado. Mistura com outros produtos químicos pode causar FOGO E/OU EXPLOSÃO. Não reutilize as embalagens vazias. Enxágue-as bem, antes de descartar. **Não misture com outros produtos químicos, pois podem reagir ocasionando explosões.**

Primeiros socorros: Em caso de intoxicação, procurar o centro de intoxicações ou serviço de saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Em caso de ingestão acidental, não provoque vômito.

Indicação médica: Não há antídoto específico. Em caso de ingestão recente poderão ser realizados procedimentos de esvaziamento gástrico. O tratamento sintomático deverá compreender medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrólíticos e metabólicos, além de assistência respiratória. Monitorização das funções hepática e renal deverá ser mantido. Em caso de contato ocular, proceder à lavagem com soro fisiológico e encaminhamento para avaliação oftalmológica.

ATENÇÃO

- NÃO REUTILIZE A EMBALAGEM VAZIA.
- ENXÁGUE ANTES DE DESCARTAR.
- NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS.
- EMBALAGEM REICLÁVEL.
- ÁGUA PODE FALTAR, NÃO DESPERDICE.
- DOSAGENS INFERIORES ÀS RECOMENDADAS PRODUZEM RESULTADOS IMPERCEPTÍVEIS E INSATISFATÓRIOS.
- NÃO JOGUE ESSE PANFLETO EM VIAS PÚBLICAS.