

KEEP CLOR

Linha completa para
tratamento de piscinas

KEEPGEL CLARIFICANTE EM GEL KEEPCLOR

KEEPGEL KEEPCLOR possui características exclusivas, pois, utiliza em sua composição um exclusivo "blend" de polímeros cationicos, que são compostos específicos de polímero de acrilamida com variados tipos de cargas e pesos moleculares, atuando como floculante, clarificante e cristalizador, agindo como ponte na formação de flóculos em micropartículas de sujeiras existentes na água.

O KEEPGEL KEEPCLOR com dose única permitirá que você adicione a quantidade exata do produto com quase nenhum esforço. Ele coleta partículas coloidais e esporos de algas para que sejam retidos na filtração.

- Aumenta a eficiência do filtro.
- Redução de material decantado no fundo da piscina.
- Ajuda a manter a água da piscina cristalina.
- Melhora a eficiência dos desinfetantes.
- Uma cartela de KEEPGEL KEEPCLOR trata até 300m³ de água.



MODO DE USAR:

Utilize a **FITA TESTE 4X1 KEEPCLOR** ou **ESTOJO MULTI TESTE KEEPCLOR** e analise a Alcalinidade Total, pH, dureza cálcica e cloro;

- Alcalinidade Total deve estar entre 80 e 120ppm;
- Mantenha o pH dentro da faixa ideal 7,2 a 7,6;
- Dureza Cálcica deve estar entre 200 a 400ppm;
- Cloro livre de 2 a 4ppm;

Caso seja necessário, faça a correção para um melhor desempenho do CLARIFICANTE EM GEL KEEPCLOR.

DOSAGEM PARA KEEPCLOR CLARIFICANTE EM GEL KEEPCLOR:

- Cada bloco com 30g trata até 50m³ de água.
- Retire o bloco da embalagem com o auxílio de uma luva, a quantidade de tabletes em gel necessários para um tratamento de clarificação semanal em suas piscinas.
- Certifique-se das boas condições do filtro e dos materiais filtrantes. Adicione os tabletes em gel no pré-filtro da motobomba ou da cesta do skimmer.
- "FILTRE" a água por um período mínimo de 6 horas ou de acordo com as orientações do fabricante do seu filtro.
- Após um dia de aplicação do produto, retro lave a areia do filtro. A pressão da bomba irá aumentar, pois haverá mais resíduos de sujeira do que usualmente.

Obs.: Este produto é compatível como auxiliares de tratamentos de piscinas com Ozônio, U.V. e equipamentos ionizador de prata e cobre.

**Uso de KeepGel KeepClor, não dispensa o uso de desinfetantes para desinfecção da piscina.*

INFORMAÇÕES TÉCNICAS:

NOME COMERCIAL: KEEPCLOR CLARIFICANTE EM GEL KEEPCLOR

Nome Químico: Polímeros catiônicos.

Nº CAS: 9003-05-8

Tipo de formulação: Gel

Composição:

Polímeros de poliácridamida, Coadjuvante, conservante, corante e veículo.

Estado Físico: Sólido

Modo de Ação: Os flocos aglomerados de sujeira são gerados através do processo em que os colóides saem de suspensão na forma de agregados, formando partículas maiores, sendo assim retidas pelo filtro e eliminadas na retro lavagem.

Embalagem primária: 180g

Apresentação: 18x6x30g

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 com 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.

Primeiros socorros: Em caso de intoxicação, procurar o centro de intoxicações ou serviço de saúde, levando a embalagem ou rotulo 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, encaminhamento para avaliação oftalmológica.

ATENÇÃO

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