

OXID - LIS

Oxidante, para eliminar contaminadores orgânicos em piscinas e spas

Composição:

OXID – LIS é um produto que se destina à oxidação dos contaminantes em piscinas, concebido à base de sais de pentasulfato, sulfato, bissulfato de potássio e oxigénio activo.

Características:

Aspecto: Pó, granulado

Cor: Branco

Aroma: Característico

Densidade: 1,120 / Kg/dm³ ± 50 gramas

pH (solução a 1 %): 2,0 – 2,5

Propriedades:

OXID – LIS é um oxidante de dissolução rápida, concebido à base de oxigénio para eliminar a contaminação orgânica, sem elevar os níveis de cloro.

O tratamento correcto com OXID - LIS protege os banhistas contra doenças e infecções causadas por microorganismos nocivos, dado que destrói as substâncias libertadas pelos banhistas (transpiração, óleos cosméticos, protectores solares, bronzeadores, urina, etc.) e outros contaminantes produzidos pelas condições climáticas como o vento, chuva, etc., aumentando a eficácia dos Cloros ou Bromos, reservando para estes apenas a capacidade desinfectante, produzindo uma clarificação máxima na água, tornando-a límpida e cristalina.

O uso excessivo do Cloro apresenta sérias desvantagens. O cloro quando aplicado em doses elevadas, reage rapidamente com as contaminantes da água produzindo compostos derivados do cloro, denominados cloraminas, com forte odor, que causam irritação. Quando a formação dos compostos combinados do Cloro atinge níveis inaceitáveis de coloro combinado, normalmente requer-se a descloretação para baixar os níveis de Cloro, ou recomenda-se o encerramento das piscinas, até o cloro atingir uma faixa aceitável. A aplicação regular do OXID – LIS proporciona uma oxidação suficiente para destruir tais contaminadores, promovendo assim uma eficácia máxima de desinfectante.

Como o OXID - LIS é isento de cloro, evita deste modo a formação de cloro combinado, causador de irritação.

Quando utilizado em conjunto com o Bromo, funciona ainda como activador dos iões de brometo, numa forma repetitiva, tornando mais duradoura a acção desinfectante do Bromo.

Campo de Aplicação:

OXID - LIS destina-se a ser utilizado em todos os tipos de piscinas (mesmo com cobertura de vinil e pintadas) dado que evita a aplicação maciça de cloros que descloram as coberturas de vinil e as pinturas. Recomenda-se ainda a sua utilização em piscinas públicas, cobertas e ao ar livre, spas, piscinas residenciais, etc. O OXID - LIS é particularmente adequado para uso em piscinas fechadas onde há grande concentração de odor resultante das altas doses de cloro, e os resíduos permanentes de cloraminas são maiores, provocando irritação.

Modo de Emprego:

A dosagem e a frequência de aplicação do OXID - LIS, depende da quantidade dos banhistas e das condições climatéricas.

A título orientativo, indicamos as seguintes dosagens:

- **Piscinas residenciais** – Aplicar semanalmente 120 gramas de OXID - LIS para cada 10.000 litros de água.
- **Piscinas públicas** – Aplicar semanalmente 240 gramas de OXID - LIS por cada 10.000 litros de água.
- **Spas** – Aplicar após cada utilização 30 a 60 gramas de OXID – LIS por cada 1.000 litros de água.
- **Spas públicos** – Aplicar diariamente 30 a 60 gramas de OXID - LIS por cada 1.000 litros de água.

O produto aplica-se espalhando uniformemente sobre a superfície da piscina, sem agitação, aplicando dois terços da dosagem na parte mais profunda, mantendo o filtro em funcionamento, para uma homogeneização e circulação completa.

Armazenagem:

O produto deve ser armazenado em local fresco e seco, bem fechado no seu recipiente original, até ao final do seu uso.

CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA