



## Eficiência comprovada na prevenção e combate de doenças



## Sanitizante de ALTA EFICÁCIA

- Controle de doenças na engorda e na despesca
- Maior conservação para o produto final
- Desinfecção de materiais propagativos no manejo
- Maior prevenção no transporte de carga viva

**DIOXI PLUS+** tem como proposta manter a qualidade dos peixes, mariscos, crustáceos e pescados em geral e com isso aumentar a vida útil destes alimentos.

Contando com a tecnologia de sanitização estabilizada, **DIOXI PLUS+** tem eficiência comprovada no combate a fungos, bactérias, esporos e vírus presentes em ambientes aquáticos no tratamento de pescados.

Por não ser corrosivo e tóxico à produção aquícola, pode ser aplicado em diferentes sistemas de produção, conservação em pós pesca e tratamento de água.

Em frigoríficos, **DIOXI PLUS+** quando em solução, pode ser aplicado em superfícies diversas, equipamentos e utensílios para que estes não sejam responsáveis pela inoculação de patógenos indesejáveis no produto final.





## Vantagens

- Zero Resíduos**  
Não gera resíduos e pode ser utilizado de maneira imediata sem correr riscos de intoxicação.
- Não reage com matéria orgânica**  
Diferentemente dos sanitizantes convencionais, Dioxí Plus+ não reage com a matéria orgânica, consolidando maior tempo de eficiência.
- Desinfeta em baixa concentração**  
Dioxí Plus+, nas concentrações indicadas, é incolor e inodoro. Mais economia e eficiência.
- Ambientalmente amigável**  
Insumo aprovado para uso na higienização de produtos orgânicos na pós pesca. Também aprovado para uso na limpeza de instalações.
- Faixa de pH**  
Atua em ampla faixa de pH de água, sem necessidade de regulação.
- Não requer enxágue**  
Por não gerar resíduos e nem outro tipo de aglomerados, após o uso do Dioxí Plus+, os alimentos não precisam ser lavados novamente.

## Aplicação:



Sistemas de Produção Aquática



Equipamentos de Manejo



Tratamento de Água



Caixas de Transporte



Câmaras Frias



Utensílios de Produção



## Dosagem:

### Produção:

- Desinfecção de Materiais no Manejo: 1,0mL por litro de água.

### Frigoríficos:

- Desinfecção Ambiental: 1,0mL por litro de água.
- Tratamento de Água: 1,0 a 5,0 ppm
- Sanitização de Utensílios de Manejo: 1,0mL por litro de água.

## Condições de Armazenagem:

- Manter sempre em sua embalagem original e em local seco e protegido do sol.
- Após o uso, manter a embalagem fechada.
- Manter fora do alcance de crianças e animais.



**Dioxide**

Desenvolvendo Química Sustentável

Produto Saneante Registrado na ANVISA, Nº 362940007  
Responsável Técnico: Tatiane Cristina da Silva - CRQ/SP: 04476720  
Em caso de emergência, ligue para CEATOX: 0800-722-6001  
SAC (19) 3936-1501

[www.dioxide.com.br](http://www.dioxide.com.br)

[f](https://www.facebook.com/dioxideindustriaquimica) [i](https://www.instagram.com/dioxideindustriaquimica) @dioxideindustriaquimica