



**Produtos destinados à Indústria de manipulação de alimentos, laticínios, de sucos e bebidas em geral, frigoríficos, abatedouros de avícola, pescados e afins.**



**Dioxi Clean** é um detergente neutro concentrado com alto poder de limpeza e excelente ação desengordurante, proporcionando limpeza rápida e eficaz na remoção de matéria orgânica.

#### Aplicações:

- Granjas e Frigoríficos
- Superfícies e ambientes
- Câmaras Frias
- Caminhões de transporte
- Caixas de transporte
- Frutas, legumes e verduras



**Biodegradável com alto rendimento e não corrosivo**



O **Dioxi Plus+** é um desinfetante com ação antimicrobiana indicado para higienização e desinfecção de frutas, verduras, legumes e vegetais. É indicado para indústrias alimentícias e afins, como laticínios, indústrias de sucos, frigoríficos, açougues, cozinhas e etc; para desinfecção de superfícies, equipamentos e utensílios diversos que entram em contato com alimentos. Pode ser usado também para desinfecção de água para consumo humano.

#### Aplicações:

- Superfícies e ambientes
- Equipamentos
- Câmaras Frias
- Caminhões de transporte
- Utensílios
- Frutas, legumes e verduras



O **Dioxi Enz+** é um detergente enzimático concentrado com 5 enzimas, protease, amilase, celulase, lipase e mananase. Comprovada eficiência na limpeza e baixa formação de espuma.

#### Aplicações:

- Sistema CIP (Clean in Peace)
- Equipamentos de cadeia produtiva do leite
- Superfícies laváveis de indústria processadoras de alimentos
- Superfície de indústria em geral
- Pisos, paredes e equipamentos

### O que são Enzimas?

São proteínas que atuam como biocatalisadores e facilitam a limpeza por degradarem sujeiras muito específicas e de difícil remoção.



O produto **WTR** é um desinfetante com ação antimicrobiana, para desinfecção de águas destinadas ao consumo humano, quando se desconhece a potabilidade ou quando houver suspeitas de contaminação. Proporciona um tratamento rápido e eficaz na eliminação de bactérias, fungos e algas.

#### Aplicações:

- Purificação de água de consumo
- Tratamento de sistemas de irrigação

**DIOXI Clean**  
Detergente Neutro

**DIOXI PLUS+**  
DESINFETANTE PARA HORTIFRUTICOLAS

**DIOXI ENZ+**  
Detergente Desincrustante

**WTR**



Versão 01/2026



**Dioxi Clean** contém uma excelente ação desengordurante, ideal para limpeza em granjas e frigoríficos (processo de Limpeza Geral antes da desinfecção com **Dioxi Plus+**), indústria de sucos, alvenarias e caixas de transporte. Pode ser usado com segurança em inox, aço cirúrgico, alumínio, polipropileno, acrílico, polietileno, vidro e outras superfícies laváveis, não causando ressecamento em superfícies emborrachadas.

**Vantagens:**

- Não é corrosivo;
- Biodegradável;
- Alto rendimento;
- Dermatologicamente testado.

**Diluição:**

**Limpeza Leve:**  
5mL/L de água

**Limpeza Média:**  
10mL/L de água

**Limpeza Pesada:**  
20mL/L de água

**Princípio ativo:**

Detergente neutro concentrado com tensoativos aniônicos.



**Dioxi Plus+** tem eficiência comprovada no combate a bactérias, fungos, esporos e vírus.

Por não ser corrosivo quando em solução, poder 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;
- Desinfeta em baixa concentração;
- Faixa de pH;
- Ambientalmente amigável;
- Não requer enxágue.

**Diluição:**

1,0mL a 2,0mL por litro de água;

A dosagem utilizada varia de acordo com a finalidade de aplicação;

**Dioxi Plus+** é altamente solúvel em água e de fácil manuseio.

**Princípio ativo:**

Hipoclorito de Sódio 4%



Através de sua tecnologia, o **Dioxi ENZ+** é um detergente não corrosivo, biodegradável de aplicação segura.

Amplo espectro de aplicação em diferentes tipos de sujidades orgânicas, apresentando alta eficiência em remoção de sujidades mais complexas.

**Vantagens:**

- Não corrosivo;
- Biodegradável;
- Melhor custo-benefício;
- Alta performance em limpeza.

**Diluição:**

**Limpeza Geral:**  
Diluir 1 mL de Dioxi ENZ+ em 1 litro de água.

**Limpeza por Circulação:**

Circular solução de limpeza (1 mL/L) a até 50°C por 10 min.  
Enxaguar com água.

**Princípio ativo:**

Enzimas - amilase, protease, lipase, celulase, mananase, tensoativos aniônicos.



O Dioxide **WTR** é um desinfetante e purificador de água antimicrobiano. Na agricultura, é amplamente utilizado para tratar água de consumo humano/animais e para desentupir e higienizar sistemas de irrigação por gotejo, além de ser ideal para cultivo em hidroponia.

**Vantagens:**

- Não tóxico nas dosagens de uso;
- Melhor custo benefício;
- Pode ser descartado na rede de esgoto;
- Sem odor na diluição de uso.

**Diluição:**

Adicionar 25 mL/1.000 L de água. Aguardar 10 minutos antes do uso.

**Para Limpeza de sistemas de irrigação:**

Preparar solução a 2 mL/L, manter no sistema por 12 horas e, em seguida, abrir o final da linha para remoção dos resíduos.

**Princípio ativo:**

Hipoclorito de Sódio 4%

## Armazenagem do Dioxi Clean, Dioxi Plus+, Dioxi Enz+ e Wtr:

- Busque sempre orientação técnica e leia atentamente as instruções contidas no rótulo;
- 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

Todos os produtos são Notificados e/ou Registrados na ANVISA segundo legislações específicas.

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

  @dioxideindustriaquimica