

## CLIM TABLETES EFERVESCENTES DICLOROISOCIANURATO DE SÓDIO

BT-018  
REVISÃO - 27/04/2021



### CLIM TABLETES EFERVESCENTES

Composto clorado de alta concentração à base de Cloro Orgânico, desenvolvido para facilitar e tornar mais segura a desinfecção de água para beber, frutas, verduras, legumes, lactários, utensílios, objetos, equipamentos, superfícies e ambientes onde há preparo, consumo e estocagem de alimentos.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Produto com Padrão de Qualidade Hidrodomi.
- Precisão de dosagem.
- Praticidade de manuseio, armazenagem e transporte.
- Amplo espectro de ação antimicrobiana.
- Maior estabilidade em solução aquosa.
- Alto teor de cloro ativo.

### COMPOSIÇÃO E ATIVOS

Dicloroisocianurato de Sódio.....	75%
Coadjuvante, Inertes.....	25%
<b>TEOR DE CLORO ATIVO.....</b>	<b>45%</b>
REGISTRO Nº CAS.....	2893-78-9

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO.....	tablete branco
ODOR.....	característico de cloro
TEOR DE CLORO ATIVO.....	45%
pH (solução 1%).....	5,0 a 7,0
RESÍDUO INSOLÚVEL (%).....	máx. 1,00
UMIDADE (%).....	máx. 3,00
SOLUBILIDADE (25°C).....	22,7 g/100 mL

### APRESENTAÇÃO

TABLETES DE 0,33g, 1g e 5g – pote com 150g (caixa com 3,6Kg) e pote com 600g (caixa com 3,6Kg).  
TABLETE 20g – pote com 800g (caixa com 9,6Kg).

### MODO DE USAR

**DESINFECÇÃO DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO:** Dissolver cada 1g de CLIM em até 900 litros de água (0,5ppm). Consumir após 10 minutos. Em caso de água suja, retirar a sujeira ou filtrar a água antes da utilização do produto.

**DESINFECÇÃO DE ALIMENTOS E INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA:** Fazer uma pré-lavagem para retirada de resíduos. Dissolver cada 1g de CLIM em 4,5 litros de água (100ppm). **ALIMENTOS:** imergir totalmente o alimento na solução e manter durante 20 minutos.

**OBJETOS E AMBIENTES:** imergir os objetos na solução ou aplicar a solução nas superfícies e aguardar por 20 minutos.

**DESINFECÇÃO DE LACTÁRIOS:** Fazer uma pré-lavagem para retirada de resíduos. Dissolver cada 1g de CLIM em 4,5 litros de água (100ppm). Imergir totalmente os utensílios na solução, de forma que fiquem totalmente submersos, manter por 20 minutos. Escorrer os utensílios.

### ARMAZENAMENTO

Armazenar em temperatura ambiente, protegido do sol e do calor. Não misturar com outros produtos, principalmente outros tipos de cloro.

### PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite a inalação ou aspiração, contato com os olhos e o contato com a pele. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens.

### PRIMEIROS SOCORROS

Em caso de inalação ou aspiração, remover a pessoa para local arejado. Em caso de contato com os olhos e a pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir ou em eventual caso de ingestão acidental, não induzir ao vômito e consultar um médico imediatamente, levando a embalagem ou rótulo do produto.

**CEATOX – Hospital das Clínicas – 08000148110**

### LOTE E VALIDADE

LOTE E FABRICAÇÃO: vide marcação na embalagem  
VALIDADE: 24 meses da data de fabricação

Produto registrado na ANVISA  
Ministério da Saúde sob nº 336800001  
Responsável Técnico:  
Paulo Garcia de Almeida (CRQ-IV: 04203917)  
Fabricante:  
Hidrodomi do Brasil Indústria de Domissaneantes Ltda  
CNPJ: 08.406.359/0001-75  
Autorização de Funcionamento nº 3.03.680-3  
Indústria Brasileira