



Cloro
GENERA



**BACTERICIDA ELABORADO
A PARTIR DE DERIVADOS
CLORADOS ORGÂNICOS,**

por isso apresenta a característica de não formar trihalometanos e cloraminas como subprodutos do processo de desinfecção. É solúvel e possui ação prolongada.



LAZA[®]
BIOTECNOLOGIA



FINALIDADE

Excelente bactericida, sendo uma ótima solução para o tratamento da água.

MECANISMOS DE AÇÃO

Agrega inúmeras qualidades entre todos os compostos de sais clorados.

- Altamente solúvel. É o produto clorado de mais rápida solubilização existente, em comparação com outros compostos clorados;
- É um produto clorado que não altera o pH da água;
- Sua atividade bactericida não é afetada na faixa de pH 6 a 10;
- Possui uma ação mais prolongada porque à medida que o cloro livre for sendo consumido por micro-organismos residuais de cloro são liberados, compensando a perda do aditivo.



DOSAGEM

Consultar o departamento técnico/comercial da Laza Biotecnologia do Brasil Ltda.

Produto registrado na Anvisa nº 345490004.



Conheça também outros produtos da Linha Desinfetantes de Água para **consumo humano**



LAZ CLORO

Dicloroisocianurato de sódio (líquido)

ACQUA GENERA

Dicloroisocianurato de sódio (líquido)

BIOACQUA®

Dióxido de cloro

Plus ACQUA

Dicloroisocianurato de sódio (líquido)

HCLOR

Hipoclorito de sódio

