

Produto destinado
à área da saúde

Atomic70®



Versão 02/2024

Desinfetante de alto nível

Hipoclorito de sódio
estabilizado a 4%



**Maior eficiência
no controle
microbiológico**

Eficiência contra vários microrganismos

- Staphylococcus aureus MRSA
- Staphylococcus aureus
- Salmonella choleraesuis
- Escherichia coli
- Pseudomonas aeruginosa
- Trichophyton mentagrophytes
- Candida albicans
- Mycobacterium smegmatis
- Mycobacterium massiliense
- Mycobacterium bovis (Tuberculose)
- Enterococcus faecium VRE (Resistente a Vancomicina)
- Enterococcus faecalis
- Bacillus subtilis
- Clostridium sporogenes
- Acinetobacter baumannii
- Klebsiella pneumoniae carbapenemase
- Candida auris
- Vírus Vaccinia Ankara modificado
- Vírus Hepatite B
- Vírus Hepatite C
- Filoviridae (Ebola)
- Flavivírus (Chikungunya e Dengue)
- Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV)
- Herpesviridae
- Vírus da Leucemia Celular Humana - HTLV -1 - Retrovírus
- Zika vírus
- Vírus Influenza
- Coronavírus
- Paramyxoviridae (Sarampo e Cachumba)
- Vírus da Rubéola
- Burkholderia cepacia
- Listeria monocytogenes



Finalidade de uso - Desinfecção de:

- Artigos semicríticos (Acessórios para Assistência Respiratória, Endoscópios Flexíveis, Nasofibrocópios, Espéculos (Vaginais ,retais, nasais), Lâmina e cabo laringoscópios, Transdutores Endocávitários, endovaginais, retais, esofágicos, catéteres de manômetria e phmetria, Anéis de haste diafragma, Tonômetros, óticas (camisas) para Histeroscopia Diagnóstica entre outros.);
- Artigos de nível intermediário (material de inaloterapia, assistência ventilatória e outros);
- Artigos não críticos (comadres, papagaios e outros);
- Superfícies fixas (bancadas, macas, pisos, paredes, vidros, acrílicos e outros);
- Telas touch, metais e outros;
- Áreas críticas (centro cirúrgico, UTIs, hemodiálise, banco de sangue e outros);
- Áreas semicríticas (enfermarias, ambulatórios e outros);
- Áreas não críticas (administrativo, superfícies em geral, sanitários e outros);
- Áreas de higiene hospitalar;
- Área de nutrição e dietética;
- Clínicas de especialidades (oftalmologia, ginecologia, hemodiálise, etc.);
- Clínicas de odontologia;
- Ambulâncias;
- Laboratórios de análises clínicas e patológicas;
- IML;
- Entre outros.



Modo de uso:

- Adicionar 5mL do produto **Atomic 70** para cada 1 litro de água. Tempo de Contato: 15 minutos;
 - A solução pode ser utilizada por um período de 24 horas;
 - A concentração da solução é comprovada através do uso de fita indicadora.
- Durante a manipulação do produto, recomendamos o uso de EPI´s.**

Vantagens de uso:

- Não corrosivo*;
- Não tóxico*;
- Não é necessário desmineralizar a água;
- Não necessita enxágue (exceto nos artigos semi-críticos);
- Produto não é prejudicial ao meio ambiente;
- Melhor custo x benefício;
- O descarte pode ser feito diretamente na rede, sem a necessidade de neutralizar.

*Na dose e tempo de contato recomendado.



Produto Saneante Registrado na ANVISA, Nº 362940002
Autorização de Funcionamento no M.S.: 3.06.294-0
Responsável Técnico: Tatiane Cristina da Silva - CRQ/SP: 04476720
Av. Vitória Rossi Martini, 641 - Indaiatuba - SP
CEP 13347-613 - Tel: (19) 3116-7400 - SAC (19) 3936-1501
Em caso de emergência, ligue para CEATOX: 0800 014 8110
www.dioxide.com.br
@dioxideindustriaquimica