

Oxivir TB

Desinfetante de nível intermediário

Finalidade de Uso

Oxivir TB é um limpador desinfetante para ambientes hospitalares formulado a base de peróxido de hidrogênio acelerado. Oxivir TB limpa e desinfeta em uma única etapa. Pode ser utilizado em diversas superfícies tais como: vinil, acrílico e outras superfícies plásticas, aço inox, alumínio, laminados, vidros, entre outros. Oxivir TB tem ação virucida, bactericida, fungicida e tuberculicida.

Características / Benefícios

- Virucida. Eficaz frente a Hepatitis B Virus, Hepatitis C Virus, Herpes Simplex Virus
 Type 1, Herpes Simplex Virus Type 2, HIV-1, Avian Influenza A (H3N2,,Human
 Coronavirus, Influenza A/Hong Kong, Norovirus, Poliovirus Type 1, Rhinovirus Type
 37 e Rotavirus;
- Bactericida. Eficaz frente a Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Salmonella enterica, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Escherichia coli (ESBL), Acinetobacter baumannii, Staphylococcus aureus MRSA, Klebsiella pneumoniae KPC, Enterococcus faecalis VRE, Shigella dysenteriae e Enterobacter aerogenes;
- Fungicida. Eficaz frente a Candida albicans e Trichophyton mentagrophytes;
- Tuberculicida. Eficaz frente a Mycobacterium bovis;
- Eficaz frente a esporos de Clostridium difficile;
- Possui tecnologia AHP, garantindo a quebra da cadeia de infecção;
- Pronto uso. Dispensa diluição e facilita a aplicação;
- Seguro para o meio ambiente.

Modo de Usar

Para desinfecção de nível intermediário: Lave, enxágue e deixe secar os artigos de inaloterapia e assistência ventilatória. Deixando em contato com a solução por 10 minutos. Enxágue e deixe secar. Utilize-os o mais breve possível. Para desinfecção frente a esporos de Clostridium difficile: Em casos de isolamentos (suspeita ou confirmação), limpe previamente a superfície contaminada e enxágue com água potável. Aplique o produto através de spray em panos, tecidos não tecidos, fibras, friccione nas superfícies e deixe em contato por 10 minutos. Deixe secar ao ar ou enxágue com água potável, se necessário. Para desinfecção frente a micobactérias: Aplique o produto através de spray em panos ou lenço descartável e deixe em contato por, no mínimo, 10 minutos. Deixe secar ao ar ou enxague, se necessário. Para descontaminação de matéria orgânica: Remova a matéria orgânica com papel absorvente (pequena quantidade) ou com uma pá (grande quantidade), limpe a superfície com o produto. Aplique novamente o produto e deixe em contato por 5 minutos. Deixe secar ao ar ou enxágue, se necessário. Para limpeza e desinfecção de superfícies fixas em uma única etapa: Aplique o produto através de spray, panos ou lenço descartável e deixe em contato por, no mínimo, 5 minutos. Deixe secar ao ar ou enxágue com água potável, se necessário. Para desinfecção de artigos não críticos: Limpe previamente o artigo, enxáque e deixe secar. Aplique o produto através de spray, panos ou lenço descartável deixando em contato por 5 minutos. Enxágue os artigos com água potável e deixe secar. Utilize-os o mais breve possível. Não utilizar em utensílios ou pratos.





Oxivir TB

Desinfetante de nível intermediário

Características Físico-Químicas

Aspecto Líquido límpido

Cor Incolor pH puro 2,5-3,5 Teor de Ativo % 0,50-0,55

Os valores apresentados acima são dados típicos de uma produção normal e não devem ser considerados como especificação.

Metodologia de Análise

Não aplicável.

Composição

Peróxido de Hidrogênio (0,52%), Tensoativo Aniônico, Tensoativo Não Iônico, Solvente, Aditivo, Agente de Controle de pH, Acidificante, Alcalinizante e Água Deionizada

Princípio Ativo

Peróxido de Hidrogênio – 0,52%

Precauções de Uso

Recomendações sobre manuseio, estocagem e descarte do produto são fornecidas separadamente na Ficha Individual de Segurança de Produto (FISPQ).

Prazo de Validade

24 meses a partir da data de fabricação.

Registros Oficiais

Registro MS - 3.2661.0246