



Oxivir Excel Wipe

Toalhetes para limpeza e desinfecção de superfícies não porosas

Descrição

Diversey Oxivir Excel combina limpeza e desinfecção num único passo. A tecnologia patenteada AHP da Diversey oferece a melhor alternativa aos desinfetantes tradicionais fornecendo uma eficácia virucida total em apenas 30 segundos, apesar de ser muito suave para as superfícies com o mínimo de risco para os colaboradores e clientes. O ingrediente ativo, peróxido de hidrogénio, transforma-se em água e oxigénio em poucos minutos após a sua utilização, não deixando resíduos que possam ser prejudiciais ou alterar a aparência das superfícies.

Propriedades

- Eficácia virucida em apenas 30 segundos
- Elimina rapidamente um vasto espectro de vírus, bactérias e leveduras
- Poder superior de limpeza graças ao elevado desempenho do sistema de tensoativos
- Sem perfume
- Não necessita de enxaguamento
- Seguro para o ambiente assim como para os utilizadores, uma vez que os ingredientes ativos dão origem a água e oxigénio. Isento de APE, NPE e COV

Benefícios

- Ampla eficácia, proporcionando elevados níveis de desinfecção. Extensivamente testado de acordo com diversas Normas Europeias e eficaz contra diferentes tipos de agentes patogénicos. Tem eficácia virucida, incluindo Polio, Adeno, e Murine norovirus, sendo considerado eficaz em todo o tipo de vírus encapsulados, tais como: HIV, HBV, HCV, Influenza, Vaccinia virus e Coronavirus
- Seguro para os utilizadores, sem necessidade de EPI. Sem classificação de perigo
- Excelente poder de limpeza é 10 vezes mais rápido que um desinfetante habitual
- Fórmula à base de AHP, não danifica as superfícies, aumentando o tempo de vida dos equipamentos. Não deixa resíduos
- Adequado para usar em zonas de alto risco, como a área hospitalar, retalho, educação, entre outros sectores
- Melhora a capacidade de desinfecção até 35%



© A.I.S.E.



Oxivir Excel Wipe

Instruções de utilização

1. Remover a sujidade difícil
2. Abrir a embalagem, retirar um toalhete e fechar a tampa
3. Limpar a superfície, garantindo que toda a superfície é humedecida e deixar secar ao ar
4. Assegurar que a superfície se mantém humedecida durante o tempo de contacto
5. Substituir o toalhete, sempre que este não deixar a superfície humedecida após a sua passagem; quando estiver visivelmente sujo ou sempre que mudar para outra área a limpar

Dados Técnicos

Aspeto: Toalhete de polipropileno

Odor: neutro

pH (puro): pH (em uso): 1.95

Densidade relativa (20 °C): 1.000

Validade: 720 dias

Os dados acima correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como especificação.

Segurança na armazenagem e manuseamento

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança (FDS) - sds.diversey.com. Armazenar fechado na embalagem original, afastado de temperaturas extremas.

Apenas para uso profissional / especialistas.

Compatibilidade do produto

Importante: Não misturar com outros produtos químicos. Não usar em superfícies sensíveis à água e a ácidos. Segundo as recomendações de utilização, Diversey Oxivir Excel Wipe é adequado para utilização na maioria dos materiais normalmente encontrados assim como é seguro e compatível com: aço inoxidável, superfícies cromadas, vinílicas, tecidos de nylon, superfícies laminadas, vidro, borracha, plásticos duros e flexíveis (polipropileno, poliuretano, polietileno, PVC acrílico, fibra de vidro e policarbonato).

Dados microbiológicos

Ver quadro NE na última página

Informação ecológica

Os tensoativos usados neste produto são biodegradáveis de acordo com os requisitos estabelecidos pelo Regulamento da UE EC 648/2004, relativo aos detergentes.

As marcas AHP®, Oxivir® e o seu Design são marcas registadas da Diversey, Inc.



Oxivir Excel Wipe

		Condições: em sujo
	Testes EN	Tempo de contacto
Bactericida	EN 1276*	1 min
	EN 13727	30 seg
	EN 16615	1 min
Virucida	EN 14476 Adenovirus, Poliovirus, Murine Norovirus	30 seg
Leveduricida	EN1650*	5 min
	EN13624	5 min
	EN 16615	1 min
Fungicida	EN16615	15 min

* Testes efetuados com sujidade de áreas não médicas