



Oxivir Plus

Eficaz contra os agentes patogénicos, sem comprometer os utilizadores, as superfícies e o ambiente.



Tecnologia AHP da Virox Technologies



Oxivir Plus:

- ▶ **Eficaz nos agentes patogénicos.** Eficácia comprovada contra um largo espectro de microrganismos que ameaçam o seu negócio, tais como, bactérias, vírus, fungos e leveduras.
- ▶ **Utilizadores.** A solução pronta a usar está isenta de classificação de perigo e não contém perfume, nem corantes.
- ▶ **Superfícies.** O produto é compatível com diversos materiais e tem aprovação Woollsafe.
- ▶ **Ambiente.** A fórmula concentrada minimiza os resíduos de embalagem e as emissões durante o transporte. A sua decomposição origina água e oxigénio.

Eficaz nos agentes patogénicos

Oxivir Plus é um detergente desinfetante de largo espectro, com uma excelente actividade bactericida, virucida e fungicida. A formulação é baseada na tecnologia patenteada AHP, que tem excelentes resultados na destruição de microrganismos patogénicos como o MRSA, Hepatite C e Norovirus.

A sua eficácia como desinfetante não compromete o seu desempenho como detergente. A formulação ácida do Oxivir Plus permite obter bons resultados na desincrustação das superfícies.

A combinação do poder de limpeza com a desinfecção de largo espectro diferencia o Oxivir Plus de outros desinfetantes existentes no mercado. A acção dupla oferece uma limpeza e desinfecção eficazes, em simultâneo, com uma poupança de tempo e dinheiro.

Utilizadores, superfícies e ambiente

- ▶ **Utilizadores.** Oxivir Plus não contém perfume, nem corantes.
Ao contrário de alguns produtos, Oxivir Plus não contém níveis elevados de compostos orgânicos voláteis (COVs). Após diluição, o produto não tem qualquer classificação de perigo.
- ▶ **Superfícies.** Alguns desinfetantes são agressivos para as superfícies. O Oxivir Plus é seguro num vasto leque de superfícies. Pode ser usado em superfícies têxteis, devido à sua aprovação Woollsafe. Apenas não pode ser usado em mármore e superfícies sensíveis a ácidos.
- ▶ **Ambiente.** Oxivir Plus está disponível na versão concentrada, o que implica menos resíduos de embalagem e emissões originadas pelo transporte. O sistema J-Flex permite o controlo de diluição, evitando desperdícios. Uma embalagem de J-Flex equivale à utilização de 57 pulverizadores, o que reduz drasticamente o resíduo de plástico gerado.
Os componentes activos do Oxivir Plus decompõe-se rapidamente em água e oxigénio.



Oxivir Plus

Prevenção de Infecções

As infecções podem afectar seriamente o ritmo de uma organização. A combinação do Oxivir Plus com os procedimentos adequados podem reduzir o desenvolvimento de surtos em áreas de risco, como instituições, hospitais e escolas.

O Oxivir Plus é ideal para resolver problemas relacionados com contaminações através de fluidos corporais. O seu princípio activo é eficaz em estirpes mais resistentes.

Eficácia Comprovada

Oxivir Plus foi testado de acordo com as mais recentes Normas Europeias e provou ser um poderoso desinfectante com propriedades bactericidas, virucidas, fungicidas e leveduricidas.

Acondicionamento

Produto	Embalagem	Descrição
Oxivir Plus	6 x 750ml	Pulverizador de 750 ml, com solução pronta a usar, com eficácia comprovada como bactericida, virucida, fungicida e leveduricida.
Oxivir Plus	2 x 5 l	Embalagem de 5 litros com produto concentrado que pode ser diluído para pulverizador ou balde.
Oxivir Plus	1.5 J-Flex	Sistema J-Flex com controlo de diluição. A embalagem contém produto concentrado e ligada a um ponto de água, obtem-se solução pronta a usar. Desta forma garante-se simultaneamente uma correcta diluição e desinfecção.

Para informação mais detalhada, consulte a ficha de informação do produto.



Tecnologia AHP da Virox Technologies



Diversey Portugal Unipessoal Lda.

Avenida Doutor Luis Sá, nº 6, 8,10
Zona Industrial da Abrunheira
2714-505 Sintra – Portugal
Tel: 21 915 7000
Fax: 21 925 0615

www.diversey.com

© 2011 Diversey, All Rights Reserved

