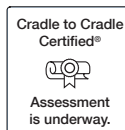




MAXX Into WC Gel Synbiotic

GEL DE LIMPEZA SIMBIÓTICO PARA CASAS DE BANHO



Desempenho

- Uma combinação de prebióticos, probióticos e tensoativos biodegradáveis eficazes, que garantem um efeito de limpeza profissional imediatamente após a aplicação, continuando a limpar durante horas
- A fórmula única está direcionada para desfazer a sujidade orgânica em casas de banho e urinóis
- Gere eficazmente um microbioma equilibrado, oferecendo uma limpeza profunda mais segura e eficaz contra biofilmes e sujidade orgânica
- A combinação de limpeza simbiótica e acidez combate a acumulação de calcário até ao nível microscópico

Eficiência

- Ajuda a reduzir o tempo da tarefa e a intensidade da ação de limpeza necessária
- Evita a formação de odores desagradáveis na fonte
- Fórmula pronta a utilizar, para utilização diária na remoção de calcário e depósitos de urina

Segurança

- A formula compatível com os materiais permite o seu uso em superfícies resistentes aos ácidos
- Código de cores para identificação e utilização claras

Sustentabilidade

- Facilmente biodegradável
- Mantém um equilíbrio microbiano natural
- Redução de até 66%* das emissões de CO2 associadas às embalagens

*Com base em ~100% PCR versus plástico virgem



Instruções de utilização



1. Confira o plano de higiene e o rótulo do produto relativamente a informações de utilização detalhadas. Utilize vestuário de proteção adequado para a manipulação do produto.
2. Descarregue o autoclismo antes de utilizar. Aplique MAXX Into WC Gel Synbiotic não diluído na sanita e por baixo do rebordo. Cubra toda a superfície interior da sanita com uma película contínua de líquido. Use a escova. Deixe atuar durante 5 minutos.
3. Agite com a escova para a sanita. Descarregue o autoclismo e enxague a escova.

Notas especiais

- É necessária apenas uma pequena quantidade de produto em comparação com produtos normais. Uma dosagem eficiente reduz os custos e minimiza os impactos ambientais. Mantenha fora do alcance das crianças. Agite bem antes de utilizar.
- Teste a compatibilidade com os materiais numa área pequena e discreta antes de aplicar.
- Pode ser diluído a 25-50% e utilizado como renovador periódico para a redução dos depósitos de calcário.
- Apenas para uso profissional.

Informações de segurança

- Não misture com outros produtos.
- Para obter mais informações e consultar as instruções de segurança, leia o rótulo e a Ficha de Dados de Segurança do produto.
- O produto não deverá ser utilizado em superfícies em contacto com os alimentos.
- O produto não deverá ser utilizado com um mecanismo de pulverização.

Condições de armazenamento

- Armazenar entre 0 °C e 50 °C, apenas no recipiente original fechado. Proteger da luz solar direta.
- Respeitar a data de validade na embalagem.

Valor do pH

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

Dimensões da embalagem

Produto	Artigo n.º	Dimensões da embalagem
MAXX Into WC Gel Synbiotic	9114560	12 x 1 l

Worldwide Headquarter
Ecolab Inc.
1 Ecolab Place, St. Paul, MN55102
1.800.35.CLEAN

European Headquarter
Ecolab Europe GmbH
Richtistr. 7
CH-8304 Wallisellen

Ecolab Portugal
Ecolab Hispano-Portuguesa, S.L.
TagusPark
Av. Prof. Doutor Cavaco Silva
Edifício Qualidade B1-1B
2740-122 Porto Salvo
Tel: +351 21 44 80 750