

TASKI[®] Sani 4 in 1 Plus

Detergente para limpeza, desincrustação, desinfeção e desodorização de casas de banho

Descrição

Detergente para limpeza, desincrustação, desinfeção e desodorização de todas as superfícies duras resistentes ao ácido de uma casa de banho

Propriedades

- Fórmula à base de ácido
- Limpa, desincrusta, desinfeta e desodoriza num só passo
- Eficaz contra um largo espectro de microrganismos incluíndo E-coli, Salmonella e Gripe
- Tecnologia única, patenteada e Neutralização de Odores (O.N.T.)

Benefícios

- Excelente detergente, eficaz em águas de vários tipos de dureza
- Reduz o número de produtos a utilizar numa casa de banho
- Higiene de excelência, reduzindo o risco de contaminação cruzada
- Deixa uma fragrância fresca e agradável

Instruções de utilização

Método Spray:

- Pulverizar a solução num pano húmido e limpar
- Deixar atuar de acordo com a indicação dos dados microbiológicos
- Usar uma esponja para remover a sujidade mais resistente
- Enxaguar ou substituir o pano regularmente

Método Balde:

- Aplicar a solução com um pano/esponja ou mopa e limpar
- Deixar atuar de acordo com a indicação dos dados microbiológicos
- Usar uma esponja para remover a sujidade mais resistente

Dosagem

Norma FIDI: (concentração recomendada 2%)

Método Spray: Encher a garrafa pulverizadora com 500 ml de água. Dosear 1x10ml (2%) na garrafa pulverizadora. Fechar o pulverizador e agitar suavamente antes de usar.

Método de balde: Encher o balde com água. Dosear 1x100ml para 5 L de água (2%).

Norma Medical: (concentração recomendada 3%)

Método Spray: Encher a garrafa pulverizadora com 500 ml de água. Dosear 1x15ml (3%) na garrafa pulverizadora. Fechar o pulverizador e agitar suavemente antes de usar.

Método de Balde: Encher o balde com água. Dosear 1x150ml para 5L de água (3%). TASKI Sani 4 in 1 Plus pode ser doseado manualmente ou com bomba dosedora. A dosagem correta permite poupar nos custos e minimizar o impacto ambiental

*Os níveis de dosagem foram estabelecidos para condições ideais de utilização, pelo que poderão variar de acordo com a situação de cada cliente (dureza da água, nível de sujidade, procedimentos). Para informação mais detalhada, consulte, por favor, o seu representante Diversey.











Dados Técnicos

Aspeto: Líquido rosa transparente

pH (puro): pH (em uso): < 2 Densidade relativa (g/cm³; 20°C): ≈ 1.09

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

Segurança na armazenagem e manuseamento

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

Apenas para uso profissional / especialistas.

Compatibilidade do produto

Não misturar com outros produtos. Não utilizar em superfícies sensíveis à água ou ao ácido. Antes de usar, molhar abundantemente as juntas com água. Antes de utilizar, testar a compatibilidade dos materiais num local pequeno e pouco visível.

Dados microbiológicos

Norma FIDI (Concentração recomendada 2%):

Eficácia bactericida de acordo com a norma EN 1276 diluição a 1.50%, tempo de contacto 5 min, em condições sujas

Eficácia bactericida de acordo com a norma EN13697 diluição a 1.75%, tempo de contacto 5 min, em condições sujas

Eficácia leveduricida de acordo com a norma EN1650 diluição a 2.00%, tempo de contacto 15 min, em condições sujas

Eficácia leveduricida de acordo com a norma EN13697 diluição a 2.00%, tempo de contacto 5 min, em condições sujas

Norma Medical (Concentração recomendada 3%):

Eficácia bactericida de acordo com a norma EN13727 diluição a 1,75%, tempo de contacto 5 min, em condições sujas

Eficácia bactericida de acordo com a norma EN13697 diluição a 2.00%, tempo de contacto 5 min, em condições sujas

Eficácia leveduricida de acordo com a norma EN13624 diluição a 3.00%, tempo de contacto 15 min, em condições sujas

Eficácia leveduricida de acordo com a norma EN13697 diluição a 2.25%, tempo de contacto 5 min, em condições sujas

Eficácia virucida envelopado de acordo com a norma EN14476 diluição a 1.00%, tempo de contacto 1 min, em condições limpas

Eficácia virucida envelopado de acordo com a norma EN14476 diluição a 1.00%, tempo de contacto 1 min, em condições sujas

Eficácia virucida envelopado de acordo com a norma prEN16777 diluição a 1.00%, tempo de contacto 5 min, em condições limpas Eficácia virucida envelopado de acordo com a norma prEN16777 diluição a 1.50%, tempo de contacto 5 min, em condições sujas

Informação ecológica

Os tensoativos usados neste produto são biodegradáveis de acordo com os requisitos estabelecidos pelo Regulamento (CE) 648/2004, relativo aos detergentes

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Todos os direitos reservados. 25/08/2022 pt-PT (K00034)