



TASKI® Sani 4 in 1

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

Descrição

Detergente para limpeza, desincrustação, desinfecção 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 incluindo E-coli e Salmonella
- Tecnologia única, patenteada de 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

Dosagem:

- TASKI Sani 4 in 1 está disponível em embalagens de vários tamanhos e pode ser doseado manualmente (Sistema Convencional) ou através de um dos nossos sistemas de doseamento (SmartDose®, J-flex® ou QuattroSelect®).
- Para informação detalhada respeitante ao respetivo equipamento de doseamento por favor consulte a tabela de dados técnicos que consta no verso.
- A dosagem correta permite poupar nos custos e minimizar o impacto ambiental

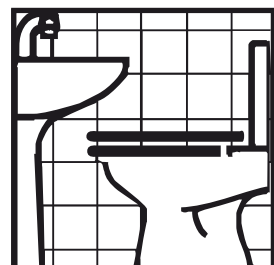
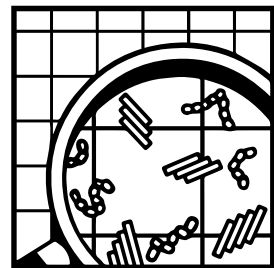
Aplicação

Método de spray:

- Pulverizar a solução num pano húmido e limpar
- Deixar atuar 5 minutos
- Usar uma esponja para remover a sujidade mais resistente
- Enxaguar ou substituir o pano regularmente

Método de balde:

- Aplicar a solução com um pano/esponja ou mopa e limpar
- Deixar atuar 5 minutos
- Usar uma esponja para remover a sujidade mais resistente



© A.I.S.E.



TASKI® Sani 4 in 1

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

Dados técnicos

| Sistema | Descrição/ Embalagem disponível | Método de spray | Método de balde | Aspeto | pH (puro) | pH (em uso) | Densidade relativa (20 °C) |
|----------------------|------------------------------------|--------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|----------------------------|
| Pronto a usar | TASKI Sani 4 in 1 Spray 6 x 0,75 L | 100% | N/A | Líquido rosa, transparente | 1,6 | 1,6 | 0,99 g/cm ³ |
| Sistema convencional | TASKI Sani 4 in 1 2 x 5 L | 12,5 ml (2,5 %) / 500 ml | 50 ml (0,5%) / 10L | Líquido rosa, transparente | 0,2 | 1,2 | 1,044 g/cm ³ |
| SmartDose | TASKI Sani 4 in 1 SD 1 x 1,4 L | 87 x 500 ml (3 %) | 25 x 5L (1%) | Líquido rosa, transparente | 0,2 | 1,2 | 1,044 g/cm ³ |
| J-flex | TASKI Sani 4 in 1 J-flex 1 x 5 L | 400 x 500 ml (2,5 %) | 100 x 5L (1%) | Líquido rosa, transparente | 0,2 | 1,2 | 1,044 g/cm ³ |
| QuattroSelect | TASKI Sani 4 in 1 QS 2 x 2,5 L | 2.5% | 1 % (sujidade leve) 2,5 % (sujidade difícil) | Líquido rosa, transparente | 0,2 | 1,2 | 1,044 g/cm ³ |

Os dados acima correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como especificação. Para o doseamento manual de produtos existem disponíveis as correspondentes garrafas pulverizadoras, pulverizadores e bombas doseadoras.

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.

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.

Informação ecológica

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

Dados microbiológicos

Eficácia bactericida de acordo com a Norma Europeia EN1276 a uma diluição de 1 %, em condições sujas com tempo de contacto de 5 minutos.

Eficácia bactericida de acordo com a Norma Europeia EN13697 a uma diluição de 2 %, em condições sujas com tempo de contacto de 5 minutos.

Eficácia fungicida de acordo com a Norma Europeia EN13697 a uma diluição de 2,5 %, em condições sujas com tempo de contacto de 15 minutos.

Eficácia virucida de acordo com a Norma Europeia EN14476 (Rotavirus humano Wa) a uma diluição de 1 %, em condições limpas com tempo de contacto de 10 minutos.

Eficácia virucida de acordo com a Norma Europeia EN14476 (Influenza A vírus H3N8 e Swine Influenza A vírus H1N1) a uma diluição de 1 %, em condições sujas com tempo de contacto de 1 minuto.

Eficácia fungicida de acordo com a Norma Europeia EN1650 a uma diluição de 2,5 %, em condições sujas com tempo de contacto de 15 minutos.