

TASKI® Sprint Ammo Plus

Detergente multiusos, amoniacal

Descrição

Detergente multiusos ideal para a limpeza de pavimentos e paredes.

Propriedades

- Fórmula alcalina com grande poder emulsificante
- Baixo teor de espuma
- Tecnologia única, patenteada de Neutralização de Odores (O.N.T.)

Benefícios

- Excelente capacidade de remoção de sujidade
- Deixa um aroma leve, fresco a amoníaco
- Não é necessário enxaguar, adequado para limpar grandes áreas, tais como pavimentos e paredes

Instruções de utilização

TASKI Sprint Ammo Plus necessita ser diluído e doseado manualmente ou com uma bomba

Dosagem

Método de Spray: Encher a garrafa pulverizadora com 500ml de água e dosear 5ml (1%) de produto. Para sujidade persistente aumentar a dosagem para 10ml (2%) de produto.

Método de Balde: Dosear 30ml de produto para 10L de água (0,3%). Para sujidade persistente aumentar a dosagem para 200ml de produto para 10L de água (2%).

Método de Máquina: Dosear 30ml de produto para 10L de água (0,3%). Para sujidade persistente aumentar a dosagem para 200ml de produto para 10L de água (2%).

**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.*

Aplicação

Método de Spray:

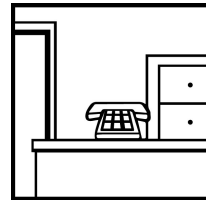
1. Pulverizar a solução para um pano e limpar.
2. Usar uma esponja para remover sujidade mais persistente.
3. Enxaguar ou substituir o pano regularmente.

Método de Balde:

1. Aplicar a solução com um pano/esponja ou mopa e limpar.
2. Usar uma esponja para remover sujidade mais persistente.
3. Enxaguar a superfície com água limpa e secar.

Método de Máquina:

1. Encher o tanque com a solução.
2. Aplicar a solução, permitir tempo de contacto se necessário e retirar a solução suja.
3. Enxaguar o pavimento com água limpa e deixar secar.





TASKI® Sprint Ammo Plus

Dados Técnicos

Aspetto: Líquido azul claro

Odor: Pinho

pH (puro): > 11

pH (em uso): ≈ 10

Densidade relativa (g/cm³; 20°C): ≈ 1.01

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

Compatibilidade do produto

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.

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. Todos os direitos reservados. 09/03/2022 pt-PT (K01897)