

11/2024

DUO BAC

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Detergente, desinfetante e desodorizante para a limpeza de todo o tipo de superfícies, sanitários, azulejos, etc.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Líquido azul de cheiro característico.
- Densidade a 20 °C: $1,04 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$.
- pH a 1%: $11,3 \pm 0,5$.

CARACTERÍSTICAS

- Fórmula de elevada prestação, que limpa e desinfeta em profundidade sem deixar resíduos, conseguindo-se um brilho elevado e proporciona um aroma fresco e agradável.
- A sua otimizada combinação de ingredientes, proporciona ao produto excelentes propriedades desinfetantes, com efeito residual, que permitem conseguir uma higiene e desinfecção duradoura das superfícies lavadas.
- A combinação de sais alcalinos e tensoativos confere ao produto um excelente poder detergente sobre todo o tipo de superfícies.
- Eficácia desengordurante comprovada segundo o método "IKW Recommendation for the Quality Assessment of the Product Performance of All-Purpose Cleaners" publicado no SÖFW Journal, 141, 6, 2015.
- Possui um elevado poder de desodorização das superfícies tratadas.
- Desenvolvido especialmente para a limpeza geral diária de todo o tipo de superfícies em hotéis, restaurantes, colégios, residências geriátricas, lares, etc.
- Adequado também para limpar todo o tipo de instalações e superfícies: azulejos, paredes, superfícies sanitárias, banheiras, lavatórios, duchas, vestiários, piscinas, lava-pés, etc.
- Elevado poder sequestrante. É eficaz em águas de qualquer dureza (macias, médias, duras), não apresentando alterações das suas propriedades nem diminuição do seu rendimento pelas características da água de lavagem.
- Previne a formação de incrustações nas superfícies tratadas.
- Confere às superfícies tratadas um efeito antiestático que repele a sujidade, evitando a sua redeposição.
- Facilmente enxaguável.
- Produto concentrado, que assegura um elevado rendimento mediante a sua forma de aplicação com o sistema PULVERIZADOR ECODUO.
- Compatibilidade com materiais:
 - Nas condições de utilização, é compatível com a maioria das superfícies presentes em cozinhas: materiais metálicos (aço inoxidável), plásticos, cerâmicos, calcários, etc.
 - Evitar contacto com metais débeis: alumínio, cobre, zinco, níquel e as suas ligas, etc.
 - Em caso de dúvida, testar a compatibilidade do material com o produto antes de uma utilização prolongada.
- Informação ambiental:
 - Conteúdo em fósforo (% P) = 0.
 - Os tensoativos presentes neste preparado cumprem com o critério de biodegradabilidade tal e como estabelece o Regulamento CE nº 648/2004 de Detergentes.
- Incompatível com produtos clorados e aniónicos.
- AÇÃO MICROBICIDA:
 - Cumpre a norma UNE-EN 13697, bactericida, na concentração de 1%, a 23 °C, em condições sujas, durante um tempo de contacto de 5 minutos, frente a: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Staphylococcus aureus*.
 - Cumpre a norma UNE-EN 13697, levuricida, na concentração de 0,5%, a 23 °C, em condições sujas, durante um tempo de contacto de 15 minutos, frente a: *Candida albicans*.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Encaixar a embalagem de produto concentrado DUO BAC no sistema PULVERIZADOR ECODUO e encher com água da rede. Pressionar o pulverizador em modo spray várias vezes para produzir a diluição pronta a utilizar (dose de 2,5%).

Aplicar por pulverização sobre a superfície (em modo spray ou espuma), deixar atuar 5-15 minutos, esfregar com um pano húmido e, a seguir, enxaguar.

NORMAS DE MANIPULAÇÃO

Consultar ficha de segurança.
Não misturar produtos químicos puros.