

DULL FOOD SERVICE

FICHA TÉCNICA

Dull Diamond

Auxiliar de secagem e brilhantador de louças e acessórios.



CARACTERÍSTICAS:

DULL DIAMOND é um aditivo líquido de secagem concentrado, biodegradável, especialmente indicado para utilização em máquinas de lavar louça de ciclo curto ou longo. Para o enxágue final que proporciona a secagem rápida de louças e utensílios. Uniformiza o enxágue e faz com que a água escorra por igual realçando assim o brilho. Possui tensoativos especiais, de alta tecnologia, que asseguram um perfeito enxágue nas louças, evitando o aparecimento de manchas e marcas d'água, em todos os tipos de superfícies laváveis. Por possuir uma fórmula equilibrada é muito mais eficaz, proporcionando excelente custo-benefício.

- **CONTÉM TENSOATIVOS BIODEGRADÁVEIS;**
- **Possui agentes especiais de secagem e brilhantamento da superfície;**
- **Resultados sem manchas ou riscos;**
- **Mínima liberação de odor e baixa toxicidade;**
- **Promove enxágue fácil e rápido da superfície;**
- **Não danifica os equipamentos;**
- **Produto aprovado para indústria alimentícia, por não conter fragrância.**

INDICAÇÃO DE USO:

DULL DIAMOND é usado em cozinhas comerciais e industriais, onde é adicionado automaticamente na água final, pela própria máquina de lavar louças ou dosador externo, o que proporciona uma dosagem uniforme e regular. Produto indispensável e de excelente desempenho para uso em cozinhas profissionais de: hospitais, hotéis, restaurantes industriais e comerciais, etc. No enxágue e secagem automática com eficiência de: louças, bandejas, pratos, copos, talheres, etc.

DOSAGEM E APLICAÇÃO:

Em máquinas de lavar que possuem seus próprios dosadores ou dosadores externos, recomenda-se utilização de DULL DIAMOND de 0,02 a 0,08% em água, ou na proporção de 0,2 a 0,8 ml/litro de água em temperatura da água entre 70°C a 90°C para melhor desempenho, na água do último enxágue. Pode também ser dosado manualmente através do reservatório existente nas máquinas de lavar louças domésticas/pequenas.



PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido Límpido

Odor: Característico

Cor: Azul Escuro

pH (solução a 1%): 6,5 a 7,5

pH (solução a 10%): 5 a 6

pH (puro): 6,5 a 7,5

Densidade (25°C): 0,98 - 1,01 g/cm³

Teor de espuma: Baixo

Solubilidade: Solúvel em água

COMPOSIÇÃO:

Contém copolímeros de bloco OE/OP, tensoativo, acidulante, solvente, corante e veículo.

EMBALAGEM:

- Caixa com 4 bujões de PEAD contendo 5L cada;
- Bombona de PEAD contendo 20L;
- Bombona de PEAD contendo 50L.

ARMAZENAGEM:

MANTER EM LOCAL SECO E AREJADO PROTEGIDO DA LUZ E CALOR.

PRODUTO SANEANTE REGISTRADO NA ANVISA:

NOTIFICAÇÃO PROCESSO:

2535.1388404/2015-50

AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO

3.06.351-6

DADOS COMERCIAIS:

- NCM: 3824.99.41
- DUN14: 17898655480816 (CAIXA)
- EAN13: 7898655480819 (5L).

PRECAUÇÕES:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Não reaproveitar a embalagem. Evite contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque bem as mãos. Evite contato com os olhos ou a pele. Em caso de contato com os olhos ou a pele, lave imediatamente com água em abundância. Evite a inalação ou aspiração. Em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações. (0800-148110) ou um médico, levando o rótulo do produto. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações (0800-148110) ou um médico, levando o rótulo do produto. Mantenha o produto na sua embalagem original fechada em local seco e arejado. Não dar nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

ED. 04 - 14/07/2023

