

DULL LAUNDRY



FICHA TÉCNICA

Dull Bacter

Alvejante clorado para
roupas brancas.

CARACTERÍSTICAS:

DULL BACTER é um alvejante líquido clorado quimicamente estabilizado, capaz de liberar íons de cloro quando dissolvido em água. Possui alto poder de remoção de manchas derivadas de pigmentações, tais como, chá, café, vinho, refrigerante, molhos, sujidades proteicas, etc. É indicado para alvejamento seguro para roupas com fibras de algodão, rami, linho e mistas removendo com eficiência manchas de sangue, fezes, urina, medicamentos, etc. Libera cloro de forma controlada e graduada: de 100 a 500 ppm de cloro ativo, dependendo da dosagem indicada.

- **Eficiência:** Contém cloro balanceado em sua formulação;
- **Economia e versatilidade;**
- **Alta eficácia em lavanderias hospitalares e hotelaria;**
- **Produto concentrado oferece economia no estoque;**
- **Remove manchas de sangue e de medicamentos;**
- **Possui excelente ação branqueadora em roupas brancas.**

OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

- **Não usar sobre manchas de clorexidina, acentuará a mancha;**
- **Não usar em roupas coloridas, poderá desbota-las.**

INDICAÇÃO DE USO:

Indicado para alvejamento em peças brancas em hotéis, motéis, pousadas, clínicas médicas, hospitais, indústrias, lavanderias profissionais que lavam roupas domésticas, etc.

DOSAGEM E APLICAÇÃO:

Dose ideal para remoção de manchas:

Alvejamento: diluir de 3 a 20 mL de DULL BACTER por kg de roupa seca. Nível baixo de água, temperatura ambiente até 50°C. Tempo de 15 a 20 minutos.

Diluições Sujidade mL Roupa (Kg) Água Fria e Água Quente :

Leve: 2 a 4 ml por 1 Kg ambiente até 60°C.

Média: 4 a 6 ml por 1 Kg ambiente até 60°C.

Pesada: 6 a 10 ml por 1 Kg ambiente até 60°C.



Evite o contato do produto com superfícies pigmentadas, como roupas coloridas, pois o cloro é um oxidante forte e pode danificá-las.

PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: Líquido Límpido

Odor: Característico

Cor: Amarelo claro

pH (solução a 1%): 10,00 a 11,40

pH (solução a 10%): 11,00 a 12,50

pH (puro): 11,50 a 13,00

Densidade (25°C): 1,160 - 1,90 g/cm³

Teor de ativos: 9 a 11%

Solubilidade: Solúvel em água

COMPOSIÇÃO:

Contém alcalinizante, sequestrante, hipoclorito de sódio 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:

REGISTRO: 363510009

AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO
3.06.351-6

DADOS COMERCIAIS:

- NCM: 2828.90.90

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 - 13/07/2023

