

# DULL LAUNDRY

## FICHA TÉCNICA

### Dull Clean Super Alc Liq

Detergente alcalino para lavagem de roupas



#### CARACTERÍSTICAS:

Detergente concentrado alcalino completo para roupas, limpa e remove todos os tipos de sujidades leves ou pesadas em todos os tipos de tecidos. Sua formulação balanceada oferece ação diferenciada nos mais diversos tipos de roupas brancas ou coloridas de fibras naturais ou sintéticas. Penetra nos pontos mais difíceis e dissolve os mais diversos tipos de sujeiras dos tecidos em geral, garantindo assim uma limpeza eficaz. Utilizado como aditivo nos processos de pré-lavagem e lavagem, eficiente na remoção de manchas e sujeiras proteicas. . **Alta capacidade de sequestrar íons de ferro, prevenindo o amarelamento indesejável das roupas brancas.**

#### DOSAGEM E APLICAÇÃO:

**Pré- lavagem:** diluir de 4 a 6 mL de DUL CLEAN SUPER ALC LIQ por kg de roupa seca. Com nível baixo de água. Temperatura ambiente ou até 80°C - Tempo de 10 a 15 minutos;

**Lavagem:** diluir de 6 a 10 mL de DUL CLEAN SUPER ALC LIQ por kg de roupa seca. Com nível baixo de água. Temperatura ambiente até 80°C. Tempo de 15 a 20 minutos.

**Aplicar o produto na proporção indicada, diretamente no reservatório da máquina, de forma manual ou automática através de dosadores.**

#### INDICAÇÃO DE USO:

##### Lavanderias Industriais e Comerciais:

Hotéis, motéis, hospitais, clínicas médicas, odontológicas, de estética, flats, condomínios industriais, uniformes, frigoríficos, EPIs industriais, entre outros.

##### Lavanderia domiciliar:

Público em geral nas roupas de uso comum, uso pessoal, cama, mesa e banho.

##### Lavanderia de beneficiamento:

Indústria têxtil, beneficiamento de peças confeccionadas antes de serem vendidas. Executa acabamentos como stone washed e nos processos de tingimentos variados sobre o jeans, assim como outros efeitos aplicados em tecidos.

##### Lavanderias de serviços especiais:

Processo de tingimento de roupas usadas, tapetes, cortinas, estofados, conservação de roupas em couro, camurça e lona.



## PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

**Aspecto:** Líquido Límpido

**Odor:** Característico

**Cor:** Incolor a levemente amarelado

**pH (solução a 1%):** 13 a 14

**pH (solução a 10%):** 11,5 a 13

**pH (puro):** 13 a 14

**Densidade (25°C):** 1,065 - 1,080 g/cm<sup>3</sup>

**Alcalinidade Livre (Na<sub>2</sub>O):** 6 a 8,5%

**Solubilidade:** Solúvel em água

## COMPOSIÇÃO:

Contém dodecilbenzeno sulfonato de sódio, tensoativo, gluconato de sódio, branqueador óptico, tolueno sulfonato de sódio, sequestrantes 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:

25351.033924/2017-90

AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO

3.06.351-6

## DADOS COMERCIAIS:

- NCM: 3824.99.41

## 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

