

## PRE LAVAGEM LAVANDARIA PRO

Detergente alcalino líquido para pré-lavagem da roupa

FICHA TÉCNICA - 2073

Edição nº.2 - Em vigor desde 04/05/2022

### Descrição:

Detergente líquido, de alta eficácia para pré-lavagem, atuando sobre todo o tipo de sujidades, elimina nódoas difíceis, limpa, branqueia e dá brilho aos têxteis (lençóis, fronhas, toalhas de mesa, toalhas turcas, fatos de trabalho e a todo o tipo de roupa com grau de dificuldade elevada de lavagem).

DPLR tem na sua composição matérias-primas específicas que têm especial ação na eliminação das diversas nódoas de gordura, vinho, licores, chá, café, sangue, restos de comida, dejetos, sem deixar auréola ou resíduos, desodorizando à medida que lava. É bastante eficaz em todos os tipos de água, mesmo de grande dureza, fria, dissolvendo-se fácil e totalmente, não entupindo os canos. DPLR deixa a roupa totalmente branca, acabando com o amarelecimento. É compatível com todos os tipos de amaciador, e produtos de lavagem.

### Composição:

Tensioativos, químicos cáusticos.

### Características:

Aspeto: Líquido amarelado;

Cor: Característico;

pH: 13,0-14,0

### Propriedades:

DETERGENTE DESINFETANTE é um poderoso agente de desinfeção que atua como bacteriostático e bactericida. DETERGENTE DESINFETANTE não ataca metais sensíveis, materiais sintéticos ou borrachas. Não irrita a pele.

### Campo de aplicação:

DPLR é recomendado para utilização na pré-lavagem em todos os tipos de máquinas de lavar roupa, principalmente industriais, lavandarias, em lares, escolas, hotéis, hospitais, etc.

### **Modo de emprego:**

Recomenda-se a aplicação de DPLR da seguinte forma:

#### Aplicações industriais:

Utilização na pré-lavagem das máquinas de lavar, através de equipamentos de dosagem adequados, efetuando o ciclo de lavagem a frio, para eliminação completa das nódoas ou manchas, sugerindo-se 80ml a 120ml para a pré-lavagem de cada 7 a 10 Kgs de roupa.

#### Aplicações manuais:

Aplicar uma pequena porção de produto com diluição até 100ml por cada litro de água sobre um pano limpo e esfregar sobre a nódoa até à sua eliminação. Passando seguidamente com um pano húmido em água para retirar o excesso do produto. Se necessário, deverá repetir a operação. Para carpetes, poder-se-á utilizar diretamente sobre as nódoas ou uniformemente em toda a superfície, esfregando energicamente, enxaguando seguidamente com um pano húmido e limpo para retirar o excesso do produto.

#### Aplicações com máquina de escovas ou aspiradores de água:

Diluir o produto até 100ml por cada litro de água, consoante a sujidade a limpar, utilizando a máquina com escovas rotativas, extraindo simultaneamente por sucção a sujidade que fica retida na água.

### **Armazenagem:**

Evitar a armazenagem de longa duração e as mudanças bruscas de temperaturas que poderão provocar uma ligeira decomposição no produto, alterando a sua viscosidade de acordo com a temperatura, ou a coloração para um tom mais claro, sem, contudo, alterar as suas características. Nestes casos recomenda-se uma ligeira agitação antes da sua utilização.

### **Precauções:**

Manter fora do alcance das crianças. Evitar misturar com outros produtos guardar em local fresco e seco. Para mais informações, consultar ficha de segurança.