

## ECO ENZYMCLO - PRQ

Detergente líquido enzimático, de alta eficácia para pré-lavagem, lavagem e nódoas difíceis

### Propriedades:

**ECO ENZYMCLO – PRQ** é uma fórmula inovadora e versátil, altamente concentrada. **Elevada eficácia na remoção de manchas**, sem recorrer a solventes nocivos e/ou tóxicos.

### 100% de Carbono renovável.

Isento de derivados de petróleo. Ecologicamente responsável.

### Características:

Aspeto: Líquido Transparente  
Cor: Castanho claro  
Odor: Sabão Marselha  
pH: 6.5 – 8.5  
% Matéria Ativa: 24.0 – 28.0

### Modo de Emprego:

**ECO ENZYMCLO – PRQ** recomenda-se para uma pré-lavagem eficaz, através de equipamentos de dosagem adequados ou com introdução manual, efetuando ciclos de lavagem a frio. A dosagem recomendada é de **80 a 120g para cada 7 a 10Kg de roupa**.

O produto também pode ser aplicado manualmente em máquinas domésticas ou com máquinas de escovas ou aspiradores de água, dependendo da superfície a ser limpa. Uma das principais versatilidades de **ECO ENZYMCLO – PRQ** é a capacidade de poder ser usado como “pre-spotter” ou seja, como agente de impregnação de nódoas e manchas difíceis antes da pré-lavagem manual ou à máquina. Neste caso o produto é aplicado puro sobre as nódoas promovendo a total absorção pelo tecido e deixando atuar durante, pelo menos, 10 minutos.

### Aplicações:

O **ECO ENZYMCLO – PRQ** é a escolha ideal para pré-lavagem e lavagem em máquinas de lavar roupa em **lares de terceira idade, bombeiros, escolas, hotéis, hospitais e lavandarias industriais**. Além disso, é suficientemente versátil para lavagem manual e eliminação de nódoas difíceis de todos os tipos de tecidos.

### Vantagens:

Altamente eficiente na **pré-lavagem e lavagem** de roupa, remove nódoas de gordura, vinho, chá, café, sangue e outros resíduos orgânicos sem deixar auréolas. Não produz amarelecimento da roupa nem depósitos de produto nos tecidos depois de secos, prevenindo irritações na pele.

### Precauções:

Aconselha-se o uso de luvas de proteção, durante o manuseamento do produto.

### Armazenagem:

Para garantir a máxima eficácia do produto, evite armazenar por longos períodos e expor a mudanças bruscas de temperatura. Em caso de alterações visíveis, recomenda-se uma ligeira agitação antes da utilização.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela PRQuímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.