



Ficha Técnica

DETERGENTE LÍQUIDO CONCENTRADO

ROUPA SOFTNESS

	<h2>Glow Your Life</h2> <h3>Detergente Líquido Concentrado Roupa SOFTNESS</h3>												
DESCRIÇÃO	Detergente líquido concentrado para lavagem de todo o tipo de roupa. Permite ganhos na eficiência das suas lavagens.												
PROPRIEDADES	Produto especialmente formulado para o uso em máquinas automáticas de lavar roupa. Elevado rendimento e baixo consumo. Confere à roupa um agradável perfume. Excelente performance numa larga gama de nódoas e tipos de sujidade.												
MODO DE EMPREGO	<p>Escolher um programa sem pré-lavagem. Dosear o produto diretamente no compartimento indicado na máquina de lavar.</p> <p><u>Pré-lavagem:</u> 2 a 4 mL/kg de roupa.</p> <table border="1"><thead><tr><th><u>Lavagem máquina (4/5kg roupa)</u> Temperatura: 30-90 °C</th><th>Roupa pouca suja</th><th>Roupa com sujidade média</th><th>Roupa muito suja</th></tr></thead><tbody><tr><td>Águas macias a médias</td><td>40mL</td><td>50mL</td><td>70mL</td></tr><tr><td>Águas duras</td><td>50mL</td><td>70mL</td><td>100mL</td></tr></tbody></table> <p><u>Lavagem manual:</u> Diluir 18mL por cada 5L de água. Nota: Após utilização passar as mãos por água limpa e secar bem.</p>	<u>Lavagem máquina (4/5kg roupa)</u> Temperatura: 30-90 °C	Roupa pouca suja	Roupa com sujidade média	Roupa muito suja	Águas macias a médias	40mL	50mL	70mL	Águas duras	50mL	70mL	100mL
<u>Lavagem máquina (4/5kg roupa)</u> Temperatura: 30-90 °C	Roupa pouca suja	Roupa com sujidade média	Roupa muito suja										
Águas macias a médias	40mL	50mL	70mL										
Águas duras	50mL	70mL	100mL										
HIGIENE E SEGURANÇA	Ver Ficha Dados Segurança do Produto. Armazenar na embalagem de origem fechada. Evitar temperaturas extremas. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) através do telefone +351 800 250 250.												
CARACTERÍSTICAS	Estado físico: Líquido Aspeto: Opaco Cor: Verde Odor: Agradável pH (a 20°C): [8,0 – 9,0] Densidade relativa (a 20°C): 1,03 ± 0,01 g/cm ³ Viscosidade (Brookfield a 20°C): [300-500] cP												
EMBALAGEM	750 mL												