



	IN - DETERGENTE ROUPA CLÁSSICO												
DESCRIÇÃO	Detergente líquido superconcentrado 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. Proporciona uma limpeza efetiva. Aporta aos artigos um suave aroma. Excelente performance numa larga gama de nódoas e tipos de sujidade. Previne o desbotar da roupa. Confere uma brancura perfeita e de maior duração. 45 DOSES												
MODO DE EMPREGO	Dose (tampa) = 65mL Escolher um programa sem pré-lavagem. Dosear o produto diretamente no compartimento indicado na máquina de lavar. <u>Pré-lavagem:</u> 2 a 4 mL/kg de roupa. <table border="1"><thead><tr><th>Lavagem máquina (4/5kg roupa) 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>65mL</td><td>90mL</td></tr><tr><td>Águas duras</td><td>65mL</td><td>90mL</td><td>110mL</td></tr></tbody></table> <p style="text-align: center;">Lavagem manual: Diluir 18mL por cada 5L de água. Nota: Após utilização passar as mãos por água limpa e secar bem.</p>	Lavagem máquina (4/5kg roupa) Temperatura: 30-90 °C	Roupa pouca suja	Roupa com sujidade média	Roupa muito suja	Águas macias a médias	40mL	65mL	90mL	Águas duras	65mL	90mL	110mL
Lavagem máquina (4/5kg roupa) Temperatura: 30-90 °C	Roupa pouca suja	Roupa com sujidade média	Roupa muito suja										
Águas macias a médias	40mL	65mL	90mL										
Águas duras	65mL	90mL	110mL										
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 +351 808 250 250.												
CARACTERÍSTICAS	Estado físico a 20°C: Líquido Aspeto: Transparente Cor: Azul Odor: Agradável pH: [8,0-9,0] Densidade relativa a 20°C: 1,03 g/cm ³ Viscosidade (Brookfield a 20°C): [900-1000] cP Propriedade de solubilidade: Solúvel em água PRODUTO BIODEGRADÁVEL												
EMBALAGEM	2,9L												