

	<h2 style="text-align: center;">FORCE PIN</h2> <h3 style="text-align: center;">DETERGENTE MULTIUSOS ELEVADO PERFUME</h3>
<p>DESCRIÇÃO</p>	<p>Produto de limpeza multiusos de elevado perfume para limpeza de superfícies duras resistentes à água. A sua formulação alcalina garante uma poderosa propriedade desengordurante.</p>
<p>PROPRIEDADES</p>	<ul style="list-style-type: none"> • As superfícies ficam perfeitamente limpas e desodorizadas com uma fragrância fresca a pinho. • Elevada alcalinidade e bom poder emulsificante. • Ideal para pavimentos, superfícies, escritórios, casas de banho, etc. • Elevado poder desengordurante deixa as superfícies limpas. • Limpa e desodoriza ao mesmo tempo.
<p>MODO DE EMPREGO</p>	<p>Dosagem Dosagem mínima: 120-150ml para 10L solução (1,2-1,5%). (Aumentar a concentração para sujidades difíceis). Método de Spray: 10 ml para 500ml solução (2%).</p> <p>Aplicação Superfícies acima do pavimento:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Método de balde: Dosear o produto para um balde com água, aplicar a solução com um pano/esponja e limpar a superfície. Usar um esfregão de esponja para remover sujidades difíceis. • Método de spray: Dosear o produto para um pulverizador com água, pulverizar a solução num pano húmido e limpar. Lavar ou substituir o pano regularmente. Usar um esfregão de esponja para sujidades difíceis. <p>Pavimentos: Dosear o produto para um balde com água, aplicar a solução com mopa e remover a solução suja.</p> <p>IMPORTANTE: Não utilizar em superfícies sensíveis à água/materiais (ex: madeira e cortiça não protegidas). Testar sempre a capacidade de lavagem e a compatibilidade do material num local pequeno e pouco visível.</p>
<p>HIGIENE E SEGURANÇA</p>	<p>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.</p>
<p>CARACTERÍSTICAS</p>	<p>Estado físico a 20°C: Líquido Aspeto: Transparente Cor: Verde Odor: A pinho pH: [10,5-11,0] Densidade relativa a 20°C: 1,02 g/cm³ Propriedade de solubilidade: Solúvel em água PRODUTO BIODEGRADÁVEL</p>
<p>EMBALAGEM</p>	<p>5L</p>

USO PROFISSIONAL

A informação deste folheto é segundo o nosso critério correto. No caso de não serem respeitadas as corretas condições de utilização dos produtos, não nos responsabilizamos pelas consequências da sua utilização.