



	DEFINIÇÃO	APLICAÇÃO	EMBALAGEM
 	<p><b>VASELINE TECHNIQUE</b></p> <p><b>Massa de Lubrificação e Vedante.</b> Massa vedante que é neutra à maioria dos elastómeros. <b>Não endurece.</b> Massa untuosa e inodora, que se caracteriza pelas suas qualidades elevadas de lubrificação. <b>Está certificada p/ contacto fortuito com alimentos.</b></p> <p>Cor: Amarelada Grau NLGI: 4/5</p> <p><b>Cumpe os requerimentos da sociedade europeia de farmacopeia.</b></p> <p><b>ALIMENTAR: Certificação H1</b></p>	<p><b>Indicada para lubrificação limpa.</b> Lubrificação de peças de metal delicado, ou para a montagem de peças plásticas. Oferece grande proteção contra a corrosão nas indústrias de metalomecânica, têxtil, borracha e tintas. Também pode ser usado como massa de vedação, a fim de evitar as projeções e as dispersões de massa.</p> <p>Temp. Funcionamento: -15 a 55 °C</p>	<p>Lata 1 Kg</p>