

		FICHA TÉCNICA						
Solicitado Por	Data de emissão		Fornecedor		Nº do Lote	Prazo até	Produto	
Daniel F. Rossi	19/05/2017		Chemistry Lab		007/17	19/05/2017	Shampoo para Cabelos Normais	
Composição							0,750 Kg	
Componentes para Fabricação	Código Interno	%	Qtde. Necessária em gramas	-----	Nº Lote Entrada	Data de Fabricação	Data de Validade	
Água Destilada	1117104-9	QSP 100%	492 g	-----	N/A	N/A	N/A	
LESS (Lauril-Éter Sulfato de Sódio)	9017103-7	22	165 g	-----	N/A	N/A	N/A	
Dietanolamida de ácido graxo de côco 90	0024569-7	3	22,55 g	-----	C459G3	25/02/2011	novembro-17	
Cocoamidopropil betaina	0017103-6	2,5	18,75 g	-----	275873	06/05/2005	06/04/2007	
Metilparabeno	00171023-7	0,15	1,12 g	-----	AUTO12380	25/09/2011	24/09/2016	
Propilparabeno	0017913-7	0,05	0,37 g	-----	0602037	abril-06	abril-11	
Glicerina	0015103-7	2	15 g	-----	39643	30/06/2010	junho-12	
Ácido cítrico (solução a 30%)	0017103-9	QSP	10 g	-----	07464	maio-09	maio-14	
Cloreto de sódio (solução a 20%)	0011103-2	QSP	24 g	-----	42540	novembro-10	novembro-14	
Essência	9017103-7	QSP	0,50 g	-----	N/A	N/A	N/A	
Corante	9017654-7	QSP	0,50 g	-----	N/A	N/A	N/A	
		Total :	-----	Qtde. a produzir				
			0,750 Kg					

Ensaaios a serem realizados																	
<input checked="" type="checkbox"/> pH	<input type="checkbox"/> Condutividade	<table><thead><tr><th colspan="3">CONTROLE DE REVISÃO</th></tr><tr><th>REV</th><th>DATA</th><th>OBJETO DA REVISÃO</th></tr></thead><tbody><tr><td>00</td><td>19/05/2017</td><td>Edição Inicial</td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr><tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr></tbody></table>	CONTROLE DE REVISÃO			REV	DATA	OBJETO DA REVISÃO	00	19/05/2017	Edição Inicial						
CONTROLE DE REVISÃO																	
REV	DATA	OBJETO DA REVISÃO															
00	19/05/2017	Edição Inicial															
<input checked="" type="checkbox"/> Massa Específica	<input checked="" type="checkbox"/> Viscosidade																
<input type="checkbox"/> Outros especificar:		Elaborado Por: Priscila Sousa - Química Responsável															