



## Acompanhamento de Projetos

### Estudos Formulações Emulsão base

	M.prima	20%	Kg	30%	Kg	40%	Kg	50%	Kg
	K.Intermerdiario 88,8%	22,52%	0,225	33,78%	0,338	45,05%	0,451	56,31%	0,563
	Lauril Sulfato de sodio 90%	1,00%	0,010	1,00%	0,010	1,00%	0,010	1,00%	0,010
	Amida 90	6,00%	0,060	6,00%	0,060	6,00%	0,060	6,00%	0,060
	Cl.Benzalconico	0,50%	0,005	0,50%	0,005	0,50%	0,005	0,50%	0,005
	sub-total	30,02%	0,300	41,28%	0,413	52,55%	0,526	63,81%	0,638
	Agua definição		0,060		0,065		0,095		0,160
	Agua formula convencional	69,98%	0,700	58,72%	0,587	47,45%	0,475	36,19%	0,362
	<b>TOTAIS</b>	<b>100,00%</b>	<b>1,000</b>	<b>100,00%</b>	<b>1,000</b>	<b>100,00%</b>	<b>1,000</b>	<b>100,00%</b>	<b>1,000</b>