

FÓRMULA SABONETE COLD PROCESS



Reserva das Flores
Saboaria Artesanal

Produto: **Sabonete Vegetal Oliva 72**
 Código: OLI02 Ref: 2
 Quant. (g): 126

Lote:
 Data:
 Data da Cura:

Roberto Akira

Item	Componentes	%	Form %	130 g	Fornec. MP	Custo Lote	Custo %	Custo R\$/Kg
A ÓLEOS								
1	Óleo de Palma	14	9,8	12,7		0,01	9,3	1,00
2	Óleo de Coco de Babaçu	14	9,8	12,7		0,01	9,3	1,00
3	Óleo de de Oliva	72	50,2	65,2		0,07	47,7	1,00
	Total Óleos	100	69,7	90,6		0,09	66,2	
B COLORANTES								
4	Argila Vede		1,50	1,4		0,00	1,0	1,00
	Total Colorantes		1,50	1,4		0,00	1,0	
C HIDRÓXIDO DE SÓDIO								
5	Água	30,0	20,9	27,2		0,03	19,9	1,00
6	Hidróxido de Sódio	13,5	9,4	12,2		0,01	8,9	1,00
	Total Soda	43,5	30,3	39,4		0,04	28,8	
	Total A+C	143,5	100,0	130,0		0,13	95,0	
D ÓLEOS ESSENCIAIS								
7	EO de Lavanda Mont Blanc		1,2	1,1		0,00	0,8	1,00
8	EO de Lavandim		2,8	2,5		0,00	1,9	1,00
9	EO de Cedro Virginia		1,0	0,9		0,00	0,7	1,00
10	EO de Litsea Cubeba		1,0	0,9		0,00	0,7	1,00
	Total Óleos Essenciais		6,0	5,4		0,01	4,0	
E ADITIVOS								
	Total Aditivos		0,0	0,0		0,00	0,0	
	Total Geral	143,5	106,0	136,8		R\$ 0,14	100,0	
	Perda de água	8%		125,9		R\$ 1,09 /Kg		
	Quantidade de barras de:	130	1	Custo por barra:		R\$ 0,00		
Parâmetros do Processo					Concentração da Soda:		31%	
	Temp Óleos							
	Temp Soda							
	Temp Processo							
	Trace (L, M, G)							
	Formação de Gel							
	pH							
Rev. 2								