

FÓRMULA SABONETE COLD PROCESS



Reserva das Flores
Saboaria Artesanal

Produto: **Sabonete Vegetal Terracota**
 Código: TER01 Ref: 1
 Quant. (g): 125

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 Organico	35	24,1	31,4		0,03	23,1	1,00
2	Óleo de Palmiste Organico	30	20,7	26,9		0,03	19,8	1,00
3	Óleo de Girassol	30	20,7	26,9		0,03	19,8	1,00
4	Óleo de Mamona	5	3,4	4,5		0,00	3,3	1,00
	Total Óleos	100	68,9	89,6		0,09	66,1	
B COLORANTES								
	Pig Verm Oxido Red Brown 405		0,20	0,2		0,00	0,1	1,00
	Total Colorantes		0,20	0,2		0,00	0,1	
C HIDRÓXIDO DE SÓDIO								
7	Água	31,0	21,4	27,8		0,03	20,5	1,00
8	Hidróxido de Sódio	14,1	9,7	12,6		0,01	9,3	1,00
	Total Soda	45,1	31,1	40,4		0,04	29,8	
	Total A+C	145,1	100,0	130,0		0,13	95,9	
D ÓLEOS ESSENCIAIS								
9	EO Lavandim		2,0	1,8		0,00	1,3	1,00
10	EO Cedro Folhas		4,0	3,6		0,00	2,6	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	145,1	106,0	135,6		R\$ 0,14	100,0	
	Perda de água:	8%		124,7		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. 1								