ORDEM DE PRODUÇÃO Produto: Sabão em Pó Maq Lavar - GS Lote: Reserva das Flôres Código: Ref: Data: Saboaria Artesanal 300 Quant.(g): Data da Cura: **Form** 300 Forn. Custo Custo Preço Lote % Item g MP R\$/kg Componentes % SABÃO Α Sabão de Côco - Grupo Saboaria 22,3 3,20 1 40,0 120,0 0,38 2 25,6 4,90 Carbonato de Sódio 30,0 90.0 0,44 0,90 52.2 10,00 3 Bórax 30,0 90,0 O sabão tem que estar bem seco e duro. Para faciltar a moagem deve ser raspado antes Moer o sabão em barra no moedor de carne ou processador de alimentos ou outros meios Moer o mais fino possível. Se usar o processador, que é o melhor para moer bem fino, vá adicionando aos poucos o sabão ralado junto com porções de bórax e o carbonato de sódio Caso não use o processador, misture o sabão raspado com os pós e depois processe Colocar em um recipiente que permita mexer o sabão moido com os pós De preferência use sabão colorido pois facilita a observação da boa mistura com os pós 100,0 300,0 1,73 100,0 С ÓLEOS ESSENCIAIS/ESSÊNCIAS 4 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0.00 0,0 0,0 0.0 5 0,0 0.0 0,00 6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0.00 7 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,00 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 Total OE/Essências 0,0 0,0 100,0 0,0 R\$ 1,73 A quantidade de OE/essências pode ser de 20 gotas (1ml) para cada 200g de sabão em pó. Misturar bem. O melhor é colocar a fragância no sabão em barra Custo por kg: R\$ 5,75 O pó de sabão pode absorver umidade e endurecer mas será solubilizado na áqua A quantidade a ser usada por lavagem dependerá do tipo de máquina e da quantidade de roupa Pode iniciar testando com uma a duas colheres de sopa por lavagem

Função dos componentes: carbonato de sódio - amolece a água e remove sujeiras, bórax branqueador e tira o odor

Obs.

Rev 02