

Pasta esfoliante

Autor(res)

Célia Regina Martinez Fortunato
Matheus Costa Silva
Natasha Godoi Simas
Ruan Mateus Da Silva Pereira
Isabelle Peixoto Diske Januário

Categoria do Trabalho

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA

Resumo

A pasta esfoliante tem como um dos principais objetivos realizar a limpeza, hidratação e renovação da pele juntamente com algumas substâncias adicionadas para um melhor desempenho como a manteiga de karité que apresenta uma profunda hidratação e várias funções nutritivas e também o óleo de semente rico em vitamina E (Tocoferol) é considerado um regenerador tecidual. Ambos estão presentes em inúmeros dermocosméticos e chamam bastante atenção principalmente para os indivíduos que possuem um cuidado a mais com a pele por serem mais sensíveis.

Esta pasta pode ser um ótimo início para o empreendedorismo, sendo muito simples de se fabricar. Para isso é necessário uma base glicerizada, transparente, base para sabonetes líquidos, água destilada, cloreto de sódio e extrato ou óleo de sua preferência vamos usar o exemplo dos produtos citados acima. Para realização desta pasta calcula-se as quantidades pesadas de cada material para 100g do produto final. Após o cálculo, corta-se a base glicerizada em cubos introduzindo-a em um béquer e levado a banho-maria. Após a base completar a fase de aquecimento adiciona-se manteiga vegetal de Karité e é deixado até se tornar uma mistura homogênea.

Em um outro béquer é adicionado a base de sabonete líquido, juntamente com o óleo de semente da uva e o extrato vegetal de preferência (no caso deste grupo foi utilizado o extrato de erva-doce), adiciona-se água destilada e é feito a homogeneização com a utilização de um bastão de vidro.

Em seguida realiza-se uma mistura entre a base glicerizada derretida e as essências escolhidas. Por fim adiciona-se NaCl e homogenize a mistura até pegar uma consistência densa e pastosa, após esta homogeneização envase o produto em algum recipiente adequado.