



QUÍMICOS JM S.A.

GUÍA N° 132 PESTAÑINA

COMPONENTES: Para 1 Kilo (1000 gr)

-Agua	79 %- 790 cc (solvente)
-Acido Estearico 3p.	6 %- 60 gr (cuerpo- hidratante)
-Alcohol cetilico	4 %- 40 gr (cuerpo- hidratante)
-Aceite cristal	6 %- 60 (hidratante- disolvente)
-Vaselina blanca	3 % - 30 gr (cuerpo)
-Trietanolamina	1 % - 10 cc (estabiliza pH-)
-Propilenglicol	1 %- 10 cc (solubilizante del color)
-Color	C.s Anilina al grasa- negro de humo

PROCEDIMIENTO:

- En un recipiente refractario, peltre o acero inoxidable agregar el agua y calentar a 70 grados; posteriormente la vaselina, aceite cristal, el acido esteárico y el alcohol cetilico, calentar hasta una total dilucion.
- Apagar el fogón y adicionar la trietanolamina agitar hasta punto de crema.
- En un recipiente por separado disolver el colorante en el propilenglicol agitar muy bien.
- Adicionar ala mezcla principal y agitar muy bien, para que el color sea homogéneo.
- Dejar enfriar y empacar.

Esta información es presentada de buena fe y consideramos que es correcta, está basada en nuestros conocimientos y experiencias. QUIMICOS J.M. S.A no asume ninguna responsabilidad en cuanto a los resultados, perjuicios o daños que se derivan de su uso. Esta información es ofrecida solamente para su consideración y verificación, por lo tanto debe asesorarse de un profesional idóneo.

DEPARTAMENTO TECNICO
4484873 Opc. 2, Ext. 1