



GOMINA

GOMINA O GEL FIJADOR

COMPONENTES: Para 1.5 o 2.0 Kilos

-Agua.	92.8 %-1390-1900cc (disolvente)
-Bronidox- Nipagin	0.2 %-2cc (preservantes)
-Polygel (carbonero)	2 %-30gr (cuerpo)
-Ethamin-trietanolamina	0.4 %-6cc (estabilizador de pH)
-Glicerina.	2 %-30cc (suavizante humectante)
-P.V.P. (k-30 k-90)	2 %-30gr (endurecedor)
-Fragancia	0.3 %-4.5cc (aroma)
-Tween 80-20 solubilizante	0.3%-4.5cc (solubilidad-brillo)
-Anilina vegetal	Al gusto.

PREPARACIÓN:

En un recipiente plástico diluimos el nipagin o bronidox con los 1383cc de agua , posteriormente adicionamos el polygel al agua en continua agitación; se deja reposar.

(Mínimo por 3 horas)

Luego adicionamos lentamente el Ethamin o la trietanolamina en continua agitación hasta el punto de gel posteriormente la glicerina y mezclar.

En la cantidad de 500 cc de agua restante diluimos el p.v.p. y lo incorporamos a la mezcla.

Se une la fragancia y el solubilizante o el Tween; y lo adiciona a la mezcla en continua agitación.

Por ultimo adicionamos el color al gusto prediluido en un poco de agua.

Si la gomina queda turbia adicionamos un poco mas de tween o solubilizante.