



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS  
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



## MEZCLA 50% GLICERINA VEGETAL+ 50% PROPILENGLICOL

### MIX 50% GV / 50% PG

*I-0011*

Bases VG/PG para preparar líquidos para el vapeo. Glicerina Vegetal y Propilenglicol en exactas proporciones 50/50. Líquido incoloro, viscoso, higroscópico, de olor débil y débil volatilidad. Es miscible en agua en todas proporciones y en la mayor parte de los disolventes orgánicos. La mezcla del propilenglicol y del glicerol a partes iguales componen esta formulación especial como base para cigarrillos electrónicos.

#### *Modo de empleo*

50% GV / 50% PG: con esta proporción se mantiene un buen nivel de sabor y golpe con una producción considerable de vapor.

#### *Apariencia*

*Color*

*Olor*

*pH*

#### *Densidad*

#### *Descripción química*

Fluido

Incoloro

Leve

6,1 - 6,9

1137,2 kg/m<sup>3</sup>

Humectante/s

Contenido máx. en C.O.V.: 567,45 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

*UFI: D6H6-U0SR-9006-M3JR*

*04/04/22*

BALBOA CHEMICAL, S.L.