



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

VPG 40/60

MIX 40% GLICERINA VEGETAL / 60% PROPILENGLICOL USP

V-46

Base para vapeo de maceración rápida, fabricada bajo los más altos estándares de calidad y seguridad.

Modo de empleo

Base en la que no predomina la glicerina: si se aumenta el porcentaje de glicerina se consigue más vapor a costa de sacrificar parte del sabor y del golpe de garganta. Es necesario tener en cuenta que aparecerá ese sabor dulzón típico de la glicerina, y también que la densidad del líquido aumenta y puede haber dificultades para su drenaje en el atomizador que se use. El PG se usa para diluir la glicerina que es mucho más densa, y las propiedades del PG son mayor conservación del sabor y mayor golpe de garganta.

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Fluido

Incoloro

Leve

6,1 - 6,9

1115,4 kg/m³

Bases

Contenido máx. en C.O.V.: 667,92 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

UFI: WEG6-90K5-H00R-P1A5

04/04/22

BALBOA CHEMICAL, S.L.