



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS

VPG 60/40

MIX 60% GLICERINA VEGETAL / 40% PROPILENGLICOL USP

V-64

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

Modo de empleo

Base en la que 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

1159,8 kg/m³

Bases

Contenido máx. en C.O.V.: 462,98 g/L (20 °C)

UFI: YYH6-E00A-100N-K5TA

04/04/22

BALBOA CHEMICAL, S.L.