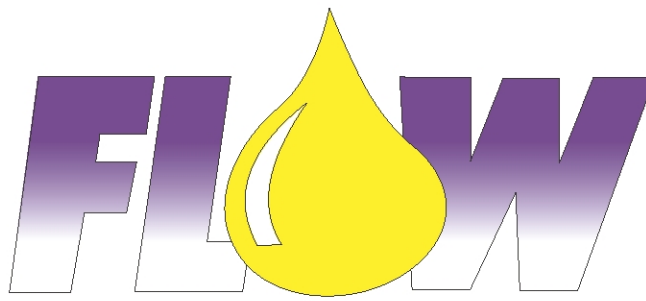


Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo,3
P.I. Los Olivos
28906 Getafe, Madrid
Spain

V-64



FÁBRICA DE PRODUCTOS QUÍMICOS
MANUFACTURE OF CHEMICAL PRODUCTS



VPG 60/40 **MIX 60% GLICERINA VEGETAL / 40% PROPILENGLICOL USP**

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
Descripción química

Fluido
Incoloro
Leve
6,5
Bases

BALBOA CHEMICAL

26/12/2018