

Comment choisir son taux de PG et VG

?

Comme vous le savez il existe différents taux de Propylène Glycol (PG) et de Glycérine Végétale (VG). Suivant le mélange entre les deux, on peut trouver plusieurs différences dans le **vapotage** que je vais vous expliquer.

100% PG :

Si vous faites le choix d'avoir un e-liquide 100% de Propylène Glycol, vous obtiendrez presque pas de vapeur mais vous aurez un hit en gorge très fort.

80% PG / 20% VG :

Ce liquide procurera une vapeur assez faible et hit en gorge fort.

70% PG / 30% VG :

Ce liquide aura une production de vapeur plus élevée et hit en gorge bien ressenti.

60% PG / 40% VG :

Beaucoup plus de vapeur mais hit léger.

50% PG / 50% VG :

Le meilleur compromis avec une bonne production de vapeur et un hit doux.

40% PG / 60% VG :

De gros nuages commencent à se faire remarquer, mais le hit devient très doux.

30% PG / 70% VG :

Très bonne vapeur, hit très léger.

20% PG / 80% VG :

Vapeur d'excellente densité mais hit minimum ressenti.

100% VG :

Pour les amateurs de gros nuages mais un hit presque inexistant et des saveurs plus douces.

En espérant que vous trouverez ce que vous recherchez dans la vape.

Bonne vape à tous !