

(Imágenes de referencia)



60ML

100ML

120ML

# LÍQUIDOS BASE LIBRE.

## Información Básica

Los líquidos de nicotina base libre son soluciones líquidas utilizadas en dispositivos de vapeo para generar vapor inhalable. Su fórmula se compone principalmente de glicerina vegetal (VG), propilenglicol (PG), aromas de grado alimenticio y nicotina, cuando es aplicable.

A diferencia de las sales de nicotina, los líquidos de base libre contienen una forma de nicotina más pura y sin modificaciones químicas, lo que permite una absorción más lenta en el organismo y un golpe de garganta más fuerte, similar al de los cigarrillos tradicionales.

### Características Destacadas:

- Tamaños disponibles: 60 ml, 100 ml y 120 ml.
- Compatibles con dispositivos de potencia baja, media y alta.
- Diferentes niveles de nicotina: 0 mg/ml, 3 mg/ml, 6 mg/ml, 9 mg/ml, 12 mg/ml.
- Mezclas equilibradas de VG/PG para distintos estilos de vapeo.
- Diseño con punta fina tipo unicornio para evitar derrames y facilitar el llenado.

### ⚠ Importante:

- Prohibido su uso en menores de edad (Ley 2354 de 2024).
- No recomendado para personas embarazadas o con condiciones de salud preexistentes.
- Mantener fuera del alcance de niños y mascotas.

Más información en [www.diyvape.co](http://www.diyvape.co)



# TENEMOS TU E-LIQUID

Manual Básico de Líquidos de Vapeo  
Nicotina de Base Libre

## FORMATOS DISPONIBLES

¿Nuevo en el mundo del vapeo o simplemente quieres conocer más sobre los líquidos de nicotina base libre?

Este manual ha sido diseñado para brindarte toda la información clave sobre su composición, uso seguro y almacenamiento adecuado.

- ¿Qué son los líquidos base libre y cómo funcionan?
- ¿Cuáles son los tamaños y niveles de nicotina disponibles?
- ¿Cómo elegir el mejor líquido para tu dispositivo? Consejos para un vapeo seguro y responsable



## GRUPO DIY SAS

Cra. 14 # 85 - 86, Bogotá, Colombia

+57 3206682351

[info@diyvape.co](mailto:info@diyvape.co)

[www.diyvape.co](http://www.diyvape.co)





## CARACTERÍSTICAS DETALLADAS DEL DEL PRODUCTO

### Presentaciones disponibles

- Botellas de 60 ml, 100 ml o 120 ml, fabricadas en material PET-G.

### Niveles de nicotina

- 0 mg/ml, 3 mg/ml, 6 mg/ml, 9 mg/ml, y 12 mg/ml (varía según la marca). El nivel de nicotina está indicado en la botella del producto y en nuestra web [diyvape.co](http://diyvape.co). Todos nuestros líquidos cumplen la normativa vigente en etiquetado e indican su contenido real de nicotina.

### Componentes principales

- Glicerina vegetal (VG) y Propilenglicol (PG), ambos grado USP.
- Aromas de grado alimenticio.
- Nicotina en base de glicerina o propilenglicol.

### Proporción típica de glicerina vegetal y propilenglicol

- 50% VG / 50% PG, 60% VG / 40% PG, 70% VG / 30% PG, 75% VG / 25% PG y 80% VG / 20% PG La proporción VG/PG está indicada en la botella del producto y en nuestra web [diyvape.co](http://diyvape.co).
- Punta fina tipo unicornio para facilitar el uso y evitar derrames.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Material del envase

- Plástico PET-G resistente, seguro para líquidos de vapeo y con cierre de seguridad anti-niños.

### Compatibilidad

- Diseñado para su uso exclusivo en dispositivos electrónicos de vapeo.

### Durabilidad y almacenamiento

- Producto sensible a la luz y al calor; mantener en un lugar fresco y oscuro.

### Cierre de seguridad

- Sistema anti-niños que requiere presionar y girar simultáneamente para abrir el envase.

## RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO

- Mantener en un lugar fresco, seco y alejado de la luz solar directa.
- Utilizar envases opacos o de color oscuro para preservar la calidad del líquido.
- No almacenar cerca de fuentes de calor o temperaturas superiores a 25 °C.

## MÉTODO DE USO

### Preparación del producto

- Retire la tapa de seguridad presionando y girando en sentido contrario a las agujas del reloj.

### Carga del dispositivo

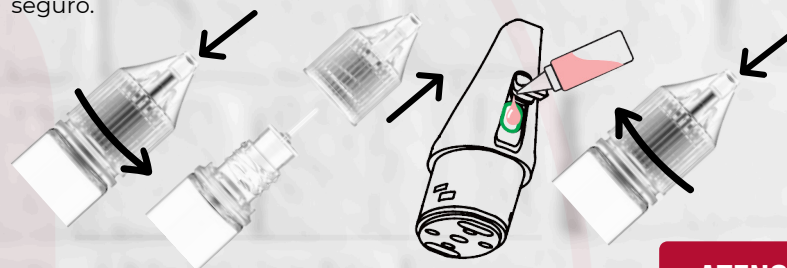
- Inserte la punta fina del envase en el puerto de carga del dispositivo.
- Presione suavemente para rellenar la cantidad deseada de líquido.

### Cierre del dispositivo

- Asegúrese de cerrar correctamente el puerto de carga para evitar derrames.

### Cierre del envase

- Gire la tapa en sentido horario hasta escuchar un clic que indique un cierre seguro.



## ATENCIÓN

### Información sobre la nicotina

- Este producto contiene nicotina, una sustancia altamente adictiva.
- Prohibido su uso y venta a menores de edad según la Ley 2354 de 2024.

Grupos de riesgo

### No apto para:

- Mujeres embarazadas o en periodo de lactancia.
- Personas con enfermedades cardiovasculares, respiratorias o diabetes.
- Personas sensibles a la nicotina o a los ingredientes de los líquidos de vapeo.

### Precauciones de uso

- Evite el contacto con la piel y ojos. En caso de exposición, lave inmediatamente con agua y jabón.
- Mantenga fuera del alcance de niños y mascotas.
- No exceda la concentración recomendada de nicotina (máximo 20 mg/ml en líquidos comerciales).
- No ingerir ni manipular el contenido de los cartuchos o líquidos.

### Advertencias sobre el uso de líquidos de base libre

- Los líquidos de base libre están diseñados para dispositivos de potencia baja, media o alta, dependiendo de su formulación.

### ✓ Uso recomendado:

- Dispositivos de mayor potencia como mods y sistemas sub-ohm.
- Resistencias diseñadas para líquidos de mayor densidad.

### ✗ No utilizar en:

- Dispositivos tipo pod de baja potencia, ya que su densidad puede afectar el rendimiento del equipo.
- Recomendaciones para un uso seguro
- Ajuste la potencia según las recomendaciones de la resistencia usada.
- Evite inhalaciones excesivas para reducir la ingesta de nicotina.



En caso de emergencias contacte a la línea telefónica de emergencias 123 o a un profesional de la salud.

