### Portavelas de vidrio de borosilicato con decoración de metal en la tapa



Presentamos nuestro <u>candelabro de cristal de borosilicato</u>, elaborado por expertos en nuestra fábrica de vanguardia en China. Como fabricante confiable, nos especializamos en producir recipientes para velas de borosilicato de alta calidad para proyectos OEM y ODM, además de ofrecer soluciones mayoristas para minoristas que buscan productos de primera.

Nuestros recipientes para velas de borosilicato están meticulosamente diseñados para cumplir con los más altos estándares de calidad y rendimiento. Hechos de vidrio de borosilicato duradero, estos recipientes no solo son resistentes al calor sino también visualmente atractivos, añadiendo un toque de elegancia a cualquier colección de velas. Si usted es un fabricante de velas que busca personalizar su propia línea de velas o un minorista que busca recipientes para velas de primera calidad, nuestra fábrica en China es su fuente de referencia. Con un enfoque en la innovación y la satisfacción del cliente, nos dedicamos a brindar productos excepcionales que cumplan y superen sus expectativas. Comuníquese con nosotros hoy para explorar nuestra gama de opciones de recipientes para

velas de borosilicato y descubra cómo podemos ayudarlo a darle vida a sus proyectos de velas. Con nuestra experiencia en proyectos OEM y ODM, así como nuestros precios mayoristas competitivos, puede confiar en que le entregaremos productos superiores que elevarán su oferta de velas y lo diferenciarán en el mercado.



El vidrio de borosilicato rayado es apto para lavavajillas, microondas, refrigerador, estufa y puede soportar temperaturas de -20 grados centígrados a 100 grados centígrados.

En Cupwind, nos enfocamos en suministrar productos de buena calidad a precios asequibles.

Contamos con nuestra propia persona de control de calidad dedicada a verificar la calidad en el sitio para cada pedido, y tenemos estándares de control de calidad mucho más estrictos que los de terceros.



Concentrarse en <u>Candelabros de vidrio de borosilicato OEM</u> Desde hace años, aquí se ofrecen algunos consejos sobre cómo utilizar correctamente una vela y cuidar el recipiente de borosilicato después de que la cera se haya guemado.

Cuando enciendas la vela por primera vez, asegúrate de permitir que la cera se derrita hasta los bordes del recipiente. Esto ayudará a evitar la formación de túneles y garantizará una combustión uniforme durante toda la vida útil de la vela.

Siempre recorte la mecha a aproximadamente 1/4 de pulgada antes de cada uso para evitar que la llama crezca demasiado y cause hollín o humo.

Queme la vela durante no más de 4 horas seguidas para evitar el sobrecalentamiento y garantizar un tiempo de combustión más prolongado.

Nunca deje una vela encendida desatendida y manténgala alejada de corrientes de aire,

#### mascotas y objetos inflamables.

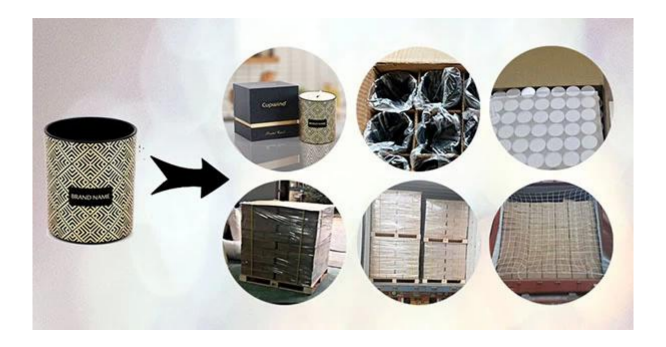
Una vez que la cera se haya quemado, puedes limpiar el recipiente de borosilicato raspando suavemente los restos de cera con una cuchara o una toalla de papel. Luego lave el recipiente con agua tibia y jabón y séquelo bien antes de reutilizarlo o reutilizarlo.

Si sigue estos consejos, podrá disfrutar de sus velas de forma segura y prolongar la vida útil de su recipiente de borosilicato.

# Embalaje del fabricante de recipientes para velas votivas de borosilicato premium

Cada decoración de vidrio está envuelta en una bolsa de plástico opp, 24 piezas/48 piezas/72 piezas/144 piezas insertadas en una caja de cartón con divisores de huevos.

La carga con palet de madera es más segura y eficaz, al final dispondremos de una red de algodón en el lugar de apertura de la puerta para evitar que se caiga.



### **Accesorios**

A petición de nuestros clientes, Cupwind también ofrece accesorios como caja de regalo para velas aromáticas, juego de herramientas para mecha como cortapelos, cortador, apagavelas, tapas de madera y metal como acero inoxidable y aleación de zinc.



## Accessories That Related

With requests of our customers, Cupwind also offers accessories such as gift box for scented candles, wick tool set like wick trimmer, cutter, snuffer, lids in wood and metal like stainless steel and zinc alloy.



