





Todo
por la
perfección.

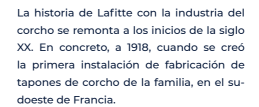
Index



O1			03		
INTRODUCCIÓN	Sobre Lafitte	10	INFO TÉCNICA	Información general	3
	Lafitte Bartop	12		Especificaciones técnicas	4
	¿Por qué corcho?	16		Recomendaciones	4
	Personalización	17	0.4		
			04		
02			CONTACTOS	Global	4
LAS COLECCIONES	Artis Heritage	20			
	Artis Premium	24			
	Artis Minimal	28			
	Bio Collection	32			



Sobre Lafitte

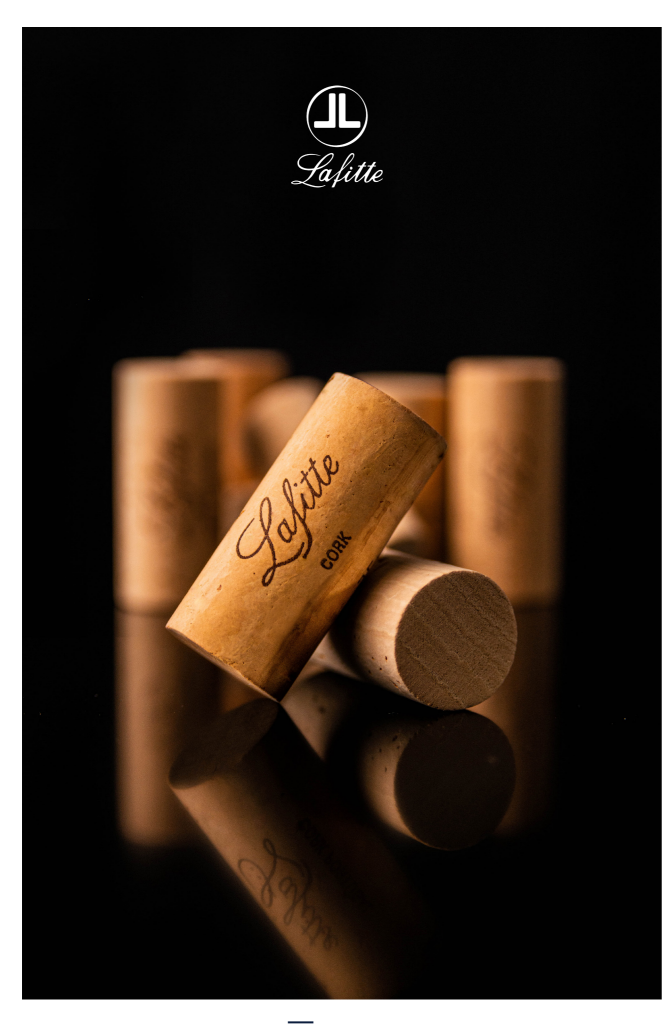


Desde entonces, la familia Lafitte ha seguido desarrollando sus actividades al servicio de la industria vitivinícola. En la década de 1950, se construyó una nueva fábrica en Portugal, tierra de prósperos bosques de corcho, con el objetivo de permitir el contacto directo con la selección de excelentes materias primas.

Lafitte se ha propuesto no dejar de crecer nunca. En la década de 1980, el grupo se expandió al país del vino —Napa, California— para responder a las necesidades del mercado norteamericano y, pronto, se introdujo en el mercado sudamericano, a principios de los años 2000, a través de Lafitte Chile. España e Italia le siguieron rápidamente, lo que consolidó la presencia europea de Lafitte.

A lo largo de los años, las distintas sucursales del grupo Lafitte han crecido en armonía, con un aprendizaje y una evolución constantes, para ofrecer a sus clientes y socios unos productos y servicios impecables.

El paso más reciente del grupo hacia la expansión se produjo en 2020, con la adquisición de RCP International SA, un fabricante especializado en tapones bartop, y, así, nació Lafitte Bartop.



Lafitte Bartop





Con la introducción de Artis by Lafitte Bartop, el grupo Lafitte refuerza la importancia de la magnificencia, al establecer un nuevo punto de referencia para los tapones bartop de alta gama.

Aunque el corcho suele asociarse con el vino, Lafitte considera que todo néctar noble merece ser preservado y celebrado por igual. Creada para los licores, los aceites y los vinagres de lujo, Lafitte Bartop aplica sus décadas de experiencia técnica y su ambicioso perfeccionismo a fin de elaborar sublimes tapones bartop para proteger las mejores cosas de la vida.

Con Artis, su imaginación puede volar libremente. Lafitte Bartop utiliza los materiales naturales de la más alta calidad para fabricar unos tapones espectaculares que harán que cualquier botella llame la atención con facilidad, ya sea por su diseño único o por sus detalles personalizados.



¿Por qué corcho?

Personalización

En pocas palabras, el corcho es uno de los mayores regalos de la naturaleza. El corcho se extrae cada nueve años de los alcornoques, sin talar ni dañar estos valiosos árboles. El corcho es renovable por naturaleza, puede reutilizarse de forma instintiva y es totalmente sostenible.

El corcho es un aliado invisible en la lucha contra el cambio climático. Cada año, los bosques de alcornoques evitan que varias toneladas de CO2 se liberen a la atmósfera y dañen aún más nuestro planeta, lo que convierte al corcho en el único material de cierre con un impacto medioambiental positivo.

Sin embargo, las maravillas del corcho van mucho más allá de su contribución al medioambiente. El corcho es un material blando y flexible que conserva perfectamente la calidad y el sabor de los líquidos a lo largo del tiempo. Esta propiedad se conoce desde hace siglos, hasta el punto de que el champán bebible más antiguo del mundo, protegido con un tapón de corcho, sigue intacto tras haber estado perdido en el mar durante 200 años.





El servicio de personalización de Artis es la mejor manera de materializar la creatividad sin límites que hay detrás de sus irresistibles productos en un objeto tangible que sus clientes puedan apreciar. El hecho de conferir al tapón su propio estilo permite que sus clientes sepan lo exclusivo que es el producto que adquieren y les transmite la devoción de la marca.

Con Lafitte Bartop y la ayuda de nuestro equipo puede elegir los materiales, los colores y las formas que más se ajusten a su marca. También puede añadir diseños exclusivos que reflejen su identidad y que hagan que sus botellas sean absolutamente inconfundibles.

Las colecciones

Artis Heritage



Steve Berry

Artis Heritage celebra el tesoro de la historia. En Lafitte, sabemos lo valiosa que es la tradición: reconocemos el conocimiento, los valores y las historias que se transmiten de una generación a otra como una magnífica forma de conexión y una parte importante de la propia identidad. Este legado intangible merece ser aclamado con un remate adecuado.

Creada con los materiales más selectos, la colección Artis Heritage constituye una pomposa celebración de la cultura y la sabiduría, así como de la riqueza que aportan a nuestras vidas, a nuestros rituales y a nuestros espíritus. El patrimonio es un susurro de antaño en perfecta armonía con las exigencias y las tendencias modernas y los materiales más lujosos que existen. Esto le permite mostrar su conexión con el pasado de una manera contemporánea y sofisticada que garantiza que su marca no pase desapercibida.



















Artis Premium

Los verdaderos iconos son más grandes que la vida, inolvidables con una elegancia que es hipnotizantemente intemporal.





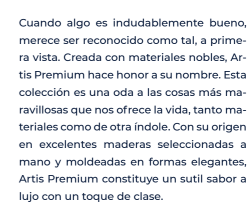












Esta colección combina dos de los mayores regalos de la naturaleza: la madera y el corcho, una unión duradera y perenne. La elegancia pura y la cautivadora rugosidad se fusionan para crear un producto excepcional que otorgará a sus botellas un aura distintiva de exclusividad que emerge de la multitud como ninguna otra.







Artis Minimal



La simplicidad es el primer paso de la naturaleza y el último del arte.

> Philip James Bailey

La simplicidad entraña un valor indiscutible: la forma en que permite que una pieza se integre y destaque al mismo tiempo es realmente maravillosa. Artis Minimal representa un viaje a nuestras raíces, donde la naturaleza y el arte se mezclan a la perfección.

Aunque se trata de una opción más informal, Artis Minimal no renuncia a un ápice de la elegancia que puede encontrarse en las demás colecciones de Artis. Minimal utiliza materiales prístinos, como la madera y el plástico de alta densidad, para alcanzar el nivel de perfección al que Lafitte Bartop quiere que se acostumbre. Todos los cierres superiores se completan con un tapón de corcho natural o microaglomerado de igual calidad, lo que garantiza la inmaculada conservación de sus productos.



















Bio Collection



Helen Keller



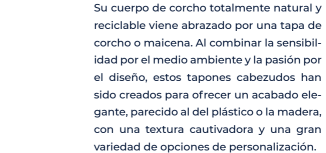












La naturaleza es, sin duda, el más delicado de todos los lujos. Las aguas cristalinas y resplandecientes, los exuberantes prados verdes y las doradas puestas de sol son tremendamente agradables a la vista. En Lafitte Bartop, nos esforzamos en preservar esta belleza natural y nuestra nueva Bio Collection es fruto de este trabajo.

La Bio Collection es una gama de tapones cabezudos totalmente biodegradables.









Información General

Descripción

Tapón de corcho natural o de varias piezas, redondeado o biselado, pegado a una tapa (cápsula) con cola caliente. Esta cápsula puede ser de plástico, madera, porcelana, metal u otros materiales.

Dimensiones

27x20mm 27x19.5mm 27x19mm 27x18.5mm 26x19mm

Lavado

Lavado con una solución de agua oxigenada, seguido de un proceso de neutralización, para obtener una desinfección y una homogeneización del color adecuadas.

Designación RCP1.

Revestimiento

Puede contar con un revestimiento o no. Revestimiento coloreado a base de agua.

Marcado

Marcado a petición del cliente. Puede realizarse con pintura o fuego para el cuerpo y solo con fuego para las tapas. A menos que el cliente solicite lo contrario, se aplican las contramarcas registradas RCPi o CR.

Tratamiento de la superficie

El tratamiento de la superficie se realiza en dos fases: parafina y silicona.

Designación RCPcap o RCPcsp.

Notas

Nuestros productos y procesos cumplen las leyes y las reglamentaciones pertinentes, incluido el Código Internacional de Prácticas Taponeras, así como la legislación portuguesa y europea sobre materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

Envasado

Se envasan herméticamente en bolsas de plástico LDPE con 1000 tapones de corcho, al vacío con 0,5 o 1,5 mg/tapón de corcho de SO2, y se colocan en cajas de cartón con o sin impresión.

Por lo general, la cantidad suele consistir en una caja de 3000 tapones de corcho.

Las cajas de cartón se disponen encintadas o paletizadas (envueltas en film estirable).

Las cantidades pequeñas pueden enviarse sin film estirable.

En las cajas o bolsas de rafia se coloca una etiqueta con la siguiente información:

— el nombre del proveedor, el nombre del cliente, el tamaño y la clase

— el marcado (cuando proceda), el número de lote, el número de caja, la cantidad de corchos por caja, el número de pedido y cualquier información solicitada por el cliente.

Si el envío no se realiza a través de RCP IN-TERNATIONAL S.A., se coloca otra etiqueta con la dirección del cliente.

Especificaciones Técnicas

Dimensionales

Longitud del tapón

Valor nominal ± 0,5 mm

Diámetro del tapón

Valor nominal ± 0,3 mm

Ovalización

≤ 0,5 mm

Biselado/Redondeado

Valor nominal ± 0,5mm

Altura total

Valor nominal ± 0,7mm

Altura expuesta

Valor nominal ± 0,5mm

Diámetro exterior de la tapa

- Valor nominal ± 0,4mm
- Valor nominal ± 0,5mm

Altura de la tapa

— Valor nominal ± 0,4mm

tapa de plástico, otros materiales.

— Valor nominal ± 0,5mm

tapa de madera, otros materiales naturales.

Físicas/Mecánicas

Humedad

5% ≤ H ≤ 8%

Absorción(*1)

≤ 5%

Contenido de polvo

- < 1,5 mg/tapón de corcho (Flor a 1.ª);
- < 2mg/tapón de corcho (2.ª a 4.ª y bartop aglomerado);
- < 2,5 mg/tapón de corcho (5.ª, 6.ª y bartop colmatado)

Resistencia al agua en ebullición

- Ausenciade apertura en el plano deadhesión (en el caso de los tapones de corcho de varias piezas)
- Ausencia de desintegración (enelcasodelos tapones de corcho aglomerados o microaglomerados)

Capilaridad(*1)

<1 mm

Resistencia al encolado(*1)

100 % de la superficie cubierta de corcho

Químicas

Oxidantes

- < 0,2 mg/tapón de corcho tapones de corcho no tratados
- 0 mg/tapón de corcho tapones de corcho tratados

2,4,6 - tricloroanisol (TCA) - ≤2 ng /l

Sensoriales

Olores extraños en el corcho - Sin olores extraños.

Microbiológicas

Número de colonias^(*2) ≤ 4 UFC/tapón de corcho

Recomendaciones

Uso previsto

Tapones de corcho bartop para cerrar vinos, licores y otras bebidas alcohólicas con la manipulación de la botella en posición vertical.

Validez

El período máximo de conservación de los tapones de corcho a partir de la fecha de tratamiento no debe superar los 4 meses, en unas condiciones de almacenamiento adecuadas.

Esto se debe al hecho de que el dióxido de azufre (SO2) utilizado como antiséptico y antioxidante disminuye con el tiempo, lo que aumenta la probabilidad de presencia microbiana.

Recomendaciones de transporte

El transporte debe realizarse en un vehículo cerrado que esté limpio, seco y libre de olores.

Deben evitarse las variaciones de humedad durante el transporte.

El transporte debe llevar preferentemente productos de corcho, siempre que estén libres de olores.

El transporte puede realizarse junto con otros productos, ya que no son tóxicos y no presentan olores.

Humedad de almacenamiento

La humedad relativa de almacenamiento debe estar entre 40% y 70%.

Temperatura de almacenamiento

La temperatura de almacenamiento debe estar entre 15 °C y 20 °C.

Otras recomendaciones de almacenamiento

En caso de que los almacenes no presenten unos valores de humedad y temperatura comprendidos entre los rangos recomendados, debe revisarse el producto antes de su uso. Los tapones de corcho deben almacenarse en un lugar seco, limpio y ventilado, así como aislado de suelos y entornos que puedan transmitir de alguna manera olores o sabores.

No se recomienda el empleo de palés tratados con productos halogenados. Sugerencia: tratamiento térmico.

De manera periódica, debe llevarse a cabo la desinfección de todos los materiales que puedan ser un medio de contaminación. Debe evitarse el uso de desinfectantes con cloro.

Tapones de corcho tratados: una vez abierto el envase, los tapones de corcho deben utilizarse lo antes posible.

Si no se utilizan los tapones de corcho, se recomienda cerrar herméticamente la bolsa que los contiene y añadirle una pequeña cantidad de un agente antimicrobiano, como el dióxido de azufre (SO2).

Después del embotellado, durante el transporte, el almacenamiento, etc., las botellas deben almacenarse en posición vertical.



Contactos Globales

LAFITTE BARTOP

ZN Industrial do Pousado 316 4535-569 Paços Brandão Santa Maria da Feira, Aveiro Portugal

tel. +351 227470750 e-mail. geral@lafittebartop.com

LAFITTE CORK PORTUGAL

Travessa da Estação Apartado 2 4536-906 Paços de Brandão Portugal

tel. +351 227472310 fax. +351 227472319

LAFITTE LIÉGE - FRANCE

11 avenue dus Bois Vert 31120 Portet sur Garonne France

tel. +33 0562117059 **fax.** +33 0562117301

LAFITTE ITALY

Frazione San Vito 102/I 14042 Calamandrana (AT) Italy

tel. +39 (0141) 769048 **fax.** +39 (0141) 769634

LAFITTE CORK SPAIN

C/ Mascanada s/n 17220 Sant Feliu de Guixols - Girona España

Ana Lample tel. +34 676 01 56 97 **fax.** +34 976 43 18 59

e-mail. alample@lafittecork.com

LAFITTE CORK & CAPSULE U.S.A.

45 Executive Court Napa - California 94558 USA

tel. +1 (707) 258-2675 **fax.** +1 (707) 258-0558

LAFITTE CHILE

José Miguel Carrera n. 14-B Complejo los libertadores, Colina, Santiago Chile

tel. +56 24600580 **fax.** +56 23765032

