



SÜBR



SÜBR F7



SÜBR M5

EL PRIMER TAPÓN MICRONATURAL SIN POLIURETANO NI SABOR A CORCHO

- Una nueva categoría de tapones
- Fabricado con materiales naturales, de origen vegetal y biodegradables
- Sin pegamento de poliuretano
- Reciclable para otras aplicaciones
- Homogeneidad de botella en botella
- Aspecto visual tradicional y de calidad
- Potencial de larga guarda
- Garantizado sin sabor a corcho

	SÜBR M5	SÜBR F7
Transferencia de oxígeno por botella	1,45 mg de O ₂ el primer año 0,40 mg de O ₂ el segundo año 0,25 mg de O ₂ por año a partir del tercer año	
Sostenibilidad	Producido con materiales naturales, de base orgánica y biodegradables. Reciclable para otras aplicaciones	
TCA liberable	Garantía umbral de detección de 0,5 ng/L	
Impresión lateral y cabezas	Opcional	
Decoración del tapón	Estándar	Tapón estándar de una sola pieza con el aspecto y el tacto del corcho natural en los lados y extremos
Diámetro	24,3 ± 0,3 mm	
Longitudes	38/44/49 ± 0,5 mm ^a	44/49/52 ± 0,5 mm ^a
Bisel	Estándar 2 mm	Estándar 0,5 mm
Fuerza de extracción	150 a 350 N ^b	

^a Otras longitudes disponibles bajo solicitud

^b Fuerza de extracción medida tras 24 horas a temperatura ambiente



UNA NUEVA CATEGORÍA DE TAPONES MICRONATURALES

EFICACIA

El SÜBR es el primer tapón micronatural sin poliuretano ni sabor a corcho. Garantiza una transferencia de oxígeno regular y fiable, ideal para conservar la frescura del vino y permitir una crianza óptima en la bodega. Gracias a una tecnología puntera podemos producir el primer tapón micronatural sin poliuretano para un respeto óptimo del medio ambiente.

DISEÑO

El SÜBR se presenta como un tapón de corcho natural, ofreciendo a los amantes del vino una sensación de prestigio a la hora de abrir la botella. Cuenta con una decoración patentada, con impresión de alta resolución en los lados y extremos. Cabe la posibilidad de imprimir un logotipo en el lateral y/o en las cabezas.

SOSTENIBILIDAD

El tapón SÜBR está dotado de un aglomerante innovador que reemplaza el pegamento de poliuretano empleado tradicionalmente. Este aglomerante es reciclable, biodegradable y contiene ya un 40% de materia de base vegetal. Por lo tanto, el SÜBR resulta fácil de reciclar mecánicamente para otras aplicaciones. El SÜBR encaja perfectamente con las bodegas y los profesionales que se esfuerzan por recurrir a la economía circular para los embalajes. Cumple con todas las normas y regulaciones de seguridad alimentaria.