

GAMA PARA VINOS ESPUMOSOS

MYTIK



EDITORIAL

Gracias a su confianza, Diam Bouchage es el líder mundial de los tapones tecnológicos de corcho. Diseñamos, producimos y comercializamos productos para vinos tranquilos, espumosos y espirituosos.

Más que un simple obturador, el tapón es el último acto enológico del viticultor. Debe preservar la correcta evolución del vino en la botella respetando el perfil aromático que usted haya querido darle.

Nuestra gama Mytik Diam le ofrece una solución de taponado incomparable. Las capacidades mecánicas constantes de nuestros tapones le ofrecen una tranquilidad absoluta frente a los riesgos de venas secas, endurecimiento del corcho, estallido o despegue de las arandelas, pérdida de elasticidad, etc.

Nuestros tapones también son reconocidos por su aptitud para preservar la pureza y la frescura de sus vinos, gracias a unos aportes de oxígeno completamente controlados.

De Mytik Diam 3 a Mytik Diam 10, elija entre nuestros tapones aquel cuyas características sean más adecuadas para su vino.



Diam Bouchage · Espace Tech Ulrich · 66400 Céret · Francia +33 (0)4 68 87 20 20 · contact@diam-cork.com



UN TAPÓN INCOMPARABLE







SEGURIDAD ORGANOLÉPTICA

Tratamiento DIAMANT® del CO₂ supercrítico. Garantía en cada unidad sin sabor a tapón.





PERFECTA HOMOGENEIDAD **DE LOS TAPONES**

Control de los intercambios de gas para un envejecimiento idéntico de una botella a otra. Mantenimiento de la presión en la botella.



Líder mundial del tapón tecnológico. Una de cada cuatro botellas de champán lleva un tapón Mytik.





UNA GAMA ADAPTADA

a la duración de crianza de los vinos. MD3, MD5 o MD10 presentan diferentes niveles de permeabilidad.

UN PRODUCTO ECORRESPONSABLE

Opciones corcho de Francia; corcho FSC®

Balance carbono muy favorable al medio ambiente.





FRESCURA DE LOS VINOS **PRESERVADA**

Ausencia de oxidación prematura.

EMPRESA FRANCESA

asociada a las mayores denominaciones internacionales.















CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (Para más información, solicite nuestras fichas técnicas detalladas)

PÉRDIDA EN CO ₂	Muy baja		Baja		Baja	
OTR (mg/año)	0,4		2,0		7,0	
OIR (mg)	2,1		2,4		2,4	
BISEL (mm)	0,75 (espejo)					
	3,5	3,75	3,5	3,75	3,5	3,75
DIÁMETROS DISPONIBLES (mm)	29,5	31	29,5	30,5/31	29,5	30,5/31
LONGITUDES DISPONIBLES (mm)	48 ± 0,4		48 ± 0,4		48 ± 0,4	
PAR DE APERTURA (Nm)	1,6 - 2,6		1,5 - 2,5		1,5-2,8	
PROPIEDADES MECÁNICAS PComp (N/cm²)	> 35		> 28		> 25	
TAMAÑO DEL GRANO (mm)	0,35 - 1,48		0,35 - 1,48		0,25-3	
GARANTÍA MECÁNICA	10 años		5 años		3 años	
	Mytik 10		Mytik 5		Mytik 3	

corcho FSC $^{\otimes}$. Marcado Fuego o Láser (cuerpo/cabeza/espejo) — Láser de serie en MD $10\cdot$ Espejo "rosado".

