

Tapón 1+1 44 x 23,7**Descripción de producto**

NORMATIVA

Longitud	44 mm ± 0,5 mm	
Diámetro	23,7 mm ± 0,3 mm	
Ovalación	< 0,3 mm	UNE 56926
Lavado	Peróxido	
Grosor arandelas	≥ 4,0 mm	

Características Físicas y Mecánicas

NORMATIVA

Humedad	4.0 – 8 %	
Densidad	235 - 315 Kg/m ³	UNE 56926
Fuerza de Extracción	20 daN- 40 daN	
Capilaridad	< 2,5 mm	UNE 56926
Estanqueidad	100% ausencia de fugas ≥ 2.5 bar en tubos de 18.5 mm	UNE 56934

Características Químicas, microbiológicas y sensoriales

NORMATIVA

Residuos de polvo	≤ 0.001 g / tapón	UNE 56926
Residuos Oxidantes (O₂²⁻)	< 0.2 mg / tapón	UNE 56926
Análisis sensorial	Sin desviaciones sensoriales	UNE 56928
Hongos y levaduras	< 10 U.F.C / tapón	UNE 56926
Bacterias aerobias mesófilas	< 30 U.F.C / tapón	UNE 56926

Recomendaciones

- Temperatura ideal de almacenaje entre 15 y 25°C, en lugares con ausencia de olores, secos y aireados.
- Humedad relativa adecuada entre 50 y 70%.
- Se recomienda su utilización en un periodo máximo de 6 meses.
- Vaciar la tolva de alimentación de tapones tras cada embotellado.
- No se deben abrir las bolsas hasta la utilización de los tapones. No dejar las bolsas abiertas con los tapones sobrantes. Cerrarlas.
- Los tapones deben ser tratados como un producto alimentario, y no deben estar almacenados con productos químicos contaminantes u otros que desprendan olores.
- Los procesos y productos utilizados en su fabricación, cumplen con el Código Internacional de buenas Prácticas Taponeras y según RD 2023/2006..



C/Iturrizar, 3 - 31131 Cirauqui (Navarra)
Tel. 948 34 21 49 - Fax. 948 34 21 48
ebrocork@ebrocork.com
CIF: B-31742794

ET.PT.4.2 Rev.8 16/07/2019

C/ Iturrizar, 3 - 31131 CIRAUQUI (Navarra) España
Tel. +34 948 34 21 49 - Fax +34 948 34 21 48
ebrocork@ebrocork.com www.ebrocork.com

