

Descripción de producto
NORMATIVA

Longitudes	45 mm ± 0,5 mm / 49 mm ± 0,5 mm	
Diámetro	24,0 mm ± 0,4 mm	
Ovalación	< 0,5 mm	UNE 56924
Lavado	Peróxido de hidrógeno	
Tratamiento de superficie	Parafina y elastómero de silicona	

Características Físicas y Mecánicas
NORMATIVA

Humedad	4.5 – 8.0 %	
Densidad	140-250 Kg/m ³	UNE 56924
Fuerza de Extracción	20 daN – 40 daN	
Capilaridad	< 2,5 mm	UNE 56924
Estanqueidad	100% ausencia de fugas ≥ 1.5 bar en tubos de 18.5 mm	UNE 56934

Características Químicas, microbiológicas y sensoriales
NORMATIVA

Residuos Oxidantes (O₂²⁻)	< 0.2 mg / tapón	UNE 56929
Análisis sensorial	Sin desviaciones sensoriales	UNE 56928
Hongos y levaduras	< 10 U.F.C / tapón	UNE 56924
Bacterias aerobias mesófilas	< 30 U.F.C / tapón	UNE 56924

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 u otros que desprendan olores.
- Los procesos y productos utilizados en su fabricación, cumplen con el Código Internacional de buenas Prácticas Taponeras y según B.D. 2023/2006.



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

ET.PT.4.2 Rev.8 28/12/2020

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

