




Trefinos
Maxium[®]

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

RECOMENDACIONES DE ALMACENAJE:

El tiempo de almacenaje y uso de los tapones recomendado es de 6 meses desde la fecha de fabricación, manteniéndolos en sus embalaje original hasta su utilización. Evitar que los tapones estén en contacto con productos químicos, pesticidas, fungicidas, productos sanitarios basados en cloro y estructuras de madera tratada (en particular con PCP- Pentaclorofenoles). No almacenar directamente sobre el suelo. Evitar la exposición al sol, incluso a través de cristal. Ante cualquier duda o comentario, rogamos se pongan en contacto con nosotros a través de trefinos@trefinos.es



CARACTERÍSTICAS		VALORES		ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
DIMENSIONAL	LONGITUD	v.nom	mm	± 0,5	UNE 56926
	DIÁMETRO	v.nom	mm	± 0,3	UNE 56926
FÍSICAS	DENSIDAD	290	Kg/m ³	± 40	UNE 56926
	HUMEDAD	6	%	± 2	UNE 56926
	POLVO RESIDUAL	0,001	g/tapón	Máximo	UNE 56926
MECÁNICAS	RECUPERACIÓN DIAMETRAL (5 min)	91	%	Mínimo	UNE 56926
	FUERZA DE EXTRACCIÓN	30	daN	± 10	UNE 56926
	COMPRESIÓN	140	daN	± 15	88 IN CC
QUÍMICAS	PERÓXIDO RESIDUAL	0,2	mg/tapón	Máximo	UNE 56929
MICROBIOLÓGICAS	BACTERIAS	30	UFC/ tapón	Máximo	UNE 56923
	HONGOS Y LEVADURAS	10	UFC/ tapón	Máximo	UNE 56923
SPME/ GC/ MS ANALISIS	2,4,6 –TCA,	1,9	ng/L	Máximo	UNE 56930
	2,3,4,6 –TeCA, PCA ,Guayacol, Geosmina, Octanol, metilisoborneol, 2- isopropil-3metoxipirazina		ng/L	< LD	Externo
SENSORIAL	DESVIACIONES SENSORIALES	AQL 0.65. Método: maceración en agua.			

Los productos utilizados para la fabricación del producto no contienen organismos genéticamente modificados (GMOs) ni alérgenos

