




Trefinos

TAPPO CORPO AGGLOMERATO CON UNA RONDELLA DI SUGHERO NATURALE

SPECIFICHE TECNICHE

INDICAZIONE PER LA CONSERVAZIONE IN MAGAZZINO Il periodo raccomandato di conservazione e utilizzo dei tappi è di 6 mesi dalla data di fabbricazione, i tappi devono essere conservati nel loro imballaggio originale fino al momento di utilizzo. Evitare che i tappi vengano in contatto con prodotti chimici, pesticidi, fungicidi, prodotti sanitari con base di cloro e strutture di legno trattato (in particolare con PCP-Pentaclorofenoli). Non conservare direttamente al suolo. Evitare l'esposizione al sole, anche attraverso i cristalli. Per qualunque dubbio o ulteriori informazioni vi preghiamo di contattarci alla nostra email trefinos@trefinos.es



CARATTERISTICHE		VALORI		SPECIFICHE	METODO
DIMENSIONALI	LUNGHEZZA	Val. nominale	mm	± 0,5	UNE 56923
	DIAMETRO	Val. nominale	mm	± 0,3	UNE 56923
FISICHE	DENSITA'	270	Kg/m ³	± 40	UNE 56922
	UMIDITA'	6	%	± 2	UNE 56923
	POLVERE RESIDUALE	0,001	g/tappo	Máx	UNE 56923
	ASSORBIMENTO ACQUA	10	% Δ peso	Máx	MI 98 IN CC
	PERCENTUALE SUGHERO	75	%	Mín	T-IF-02
MECCANICHE	COPPIA DI TORSIONE	47	daN.cm	Mín	MI 89 IN CC
	ANGOLO DI TORSIONE	30	Gradi	Mín	MI 89 IN CC
	FORZA DI COMPRESSIONE	155	daN	± 15	88 IN CC
	FORZA DI INSERIMENTO	55	daN	± 10	88 IN CC
	COPPIA DI ESTRAZIONE	20	daN · cm	± 4	MI 99 IN CC
	TENUTA (20°C)	7	Bar	Máx	MI 96 IN CC
CHIMICHE	PEROSSIDO RESIDUALE	0,2	mg/tappo	Máx	UNE 56929
MICROBIOLOGICHE	BATTERI	30	UFC/ tappo	Máx	UNE 56923
	FUNGHI E LIEVITI	10	UFC/ tappo	Máx	UNE 56923
ANALISI	2,4,6 –TCA,	1,9	ng/L	Máx	UNE 56930
SPME/ GC/ MS	2,3,4,6 – TeCA, PCA ,Guayacol, Geosmina, Oتانولو, metilisoborneol, 2- isopropil-3metoxipirazina		ng/L	< LD	Esterno
SENSORIALE	DEVIAZIONI SENSORIALI	AQL 0.65. Metodologia: macerazione in acqua.			

I prodotti utilizzati per la fabbricazione del prodotto non contengono organismi geneticamente modificati (OGM) ne' allergeni.

