



FITXA TÈCNICA

Descripció de producte		Normativa
Longitud	44 mm. ± 0,5 mm.	UNE 56926
Diàmetre	23,5 mm. ± 0,4 mm.	UNE 56926
Gruix arandel·les	> 4,0 mm.	UNE 56926

Característiques Físiques i Mecàniques		Normativa
Humitat	4,0% – 8,0%	UNE 56926
Densitat	235 – 315 kg/m ³	UNE 56926
Força d'Extracció	20 daN - 40 daN	UNE 56926
Capil·laritat	< 1/3 longitud tap	UNE 56926
Recuperació diametral	Instantània > 87% A 1 hora > 93%	UNE 56926

Característiques Químiques, Microbiològiques i Sensorials		Normativa
2,4,6 – tricloroanisol	< 2 + 0,5 ng/L	---
Anàlisi sensorial	Sense desviacions sensorials	UNE 56928
Residus Oxidants	< 0,2 mg / tap	UNE 56929
Fongs i llevadures	< 10 U.F.C / tap	UNE 56926
Bactèries aeròbies mesòfiles	< 30 U.F.C / tap	UNE 56926

Recomanacions

Procurar emmagatzemar les caixes de taps en un local net, sec i airejat.

Condicions ambientals del magatzem: Humitat relativa de l'aire inferior a 70% i temperatura compresa entre 12 y 25°C.

Evitar tota contaminació creuada amb productes químics (pesticides, hidrocarburs...) i assegurar l'absència de tractament antifúngic a base de clorofenol (fusta dels palets, carcasses i bodega).

Es recomana la seva utilització en un període màxim de 6 mesos.

Buidar la tremuja d'alimentació de taps després cada embotellada.

Evitar deixar les bosses obertes amb els taps sobrants.

Es recomana atenció especial a:

- Diàmetre de compressió de les mordasses (16,5 + 0,5 mm).
- Tipus d'ampolla i ajustat del nivell d'emplenat.
- Control de tapat - verticalitat, absència de plecs, pressió interior de l'ampolla.



TAP TÈCNIC 1+1

