

MIXTE



Tradition et technologie
Tradition and technology



Pièce cylindrique moulée composée d'un corps de liège aggloméré avec une granulométrie de 3 à 7 mm et un disque en microgranulé. Les deux granulés sont traités par vapo-extraction.

Moulded, cylindrical, agglomerated cork body with a 3/7 mm granulometry and with one disk of microgranulate. Both granulates are vapo-extraction treated.

MUNDIAL CORK

SINCE 1869





BOUCHON CHAMPAGNE CHAMPAGNE STOPPER

Tolérance / Tolerance

Longueur : $\pm 0,3$ mm
Length:

Diamètre : $\pm 0,2$ mm
Diameter:

Chanfrein : 4 mm $\pm 0,5$
Bevel:

Épaisseur disque : $11,5$ mm ± 1
Disk thickness:

Humidité : 4% - 8%
Moisture content:

Densité : 270 kg/m³ $\pm 6\%$
Density:

Résistance à la torsion : $> 7,5$ daN/cm²
Torque resistance:

Angle torsion : $> 30^\circ$
Torque angle:

Poussière/bouchon : $\leq 0,001$ g/bouchon
Powder content/stopper:

Étanchéité : 100% < 6 bars
Liquid seal capability:

Bactéries aérobies : < 30 U.F.C./bouchon
Aerobic bacteria:

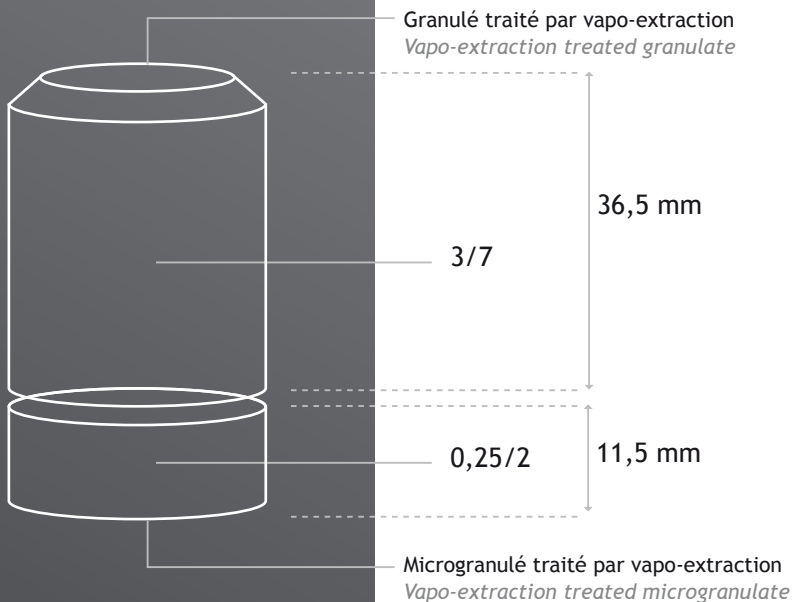
Champignons et levures : < 10 U.F.C./bouchon
Fungi and yeasts:

Contrôle olfactif et gustatif :
absence d'altération

Scent and flavour control: no effect

Dimensions / Dimensions

48x31 mm / 48x30,5 mm



Tests et spécifications suivant norme
UNE 56923, UNE 56930
Ces spécifications s'entendent sortie usine.

*Tests and specifications in accordance with
UNE 56923, UNE 56930.*

*These specifications are understood when
the corks leave the factory.*


MUNDIAL
CORK
SINCE 1869