

MUREDDU SYSTEM
1+0



MISURE - MEASURES

Ø 23,5 o 26,5 mm - h 43 mm

PESO SPECIFICO - SPECIFIC WEIGHT

260 - 310 kg/m³

IMBALLAGGIO - PACKAGING

Sacchetti in cartene sigillati idonei all'uso alimentare
Sealed polythene bags suitable for food use

GARANZIE - GUARANTEES

Rintracciabilità garantita dell'intera filiera produttiva
Total traceability of the production process



TRATTAMENTO - TREATMENT

1 rondella di sughero naturale sottoposta a trattamento Te.De.Sys (Technological Desorption System). La granina viene sottoposta a cicli controllati di vapore combinato al calore.

1 disk of natural cork subjected to Te.De.Sys (Technological Desorption System) treatment. The granine is subjected to controlled cycles of steam combined with heat.

*** PROVE FISICO-MECCANICHE - PHYSICAL-MECHANICAL TESTS**

Parametri - Parameters	Tolleranze - Tolerances
Altezza - Height	±0,4 mm
Diametro - Diameter	±0,3 mm
Umidità - Moisture	3%-8%
Test di recupero alla compressione <i>Compression Recovery tests</i>	>95%
Test di tenuta all'aria - <i>Stopper air tests</i>	0 tappi - 0 stoppers
Resistenza alla bollitura - <i>Sealing tests</i>	Assenza di disaggregazione granina <i>No grain disaggregation</i>

**** PROVE FISICO-CHIMICHE - PHYSICAL-CHEMICAL TESTS**

Parametri - Parameters	Tolleranze - Tolerances
T.C.A. (2,4,6 tricloroanisolo) <i>T.C.A (2,4,6 trichloroanisole)</i>	Accettabilità difettosità max 1% (±1) In conformità con la ISO 20752 <i>Defect acceptability max 1% (±1) In accordance with ISO 20752</i>
Tenore in polvere - <i>Dust controls</i>	<0,5 mg/tappo - <0,5 mg/stopper

Tutti i prodotti Mureddu Sugheri rispettano la legislazione europea per i materiali a contatto con gli alimenti. Mureddu Sugheri utilizza timbro a fuoco o ad inchiostro alimentare, anche con cliché personalizzato. Si raccomanda di eseguire prove di stappatura per verificare la conformità del prodotto.

* Secondo "Manuale del Sughero"

** Prove interne