

MUREDDU Gemini



CLASSI - CLASSES *** : A/1, B2

MISURE - MEASURES : Ø 24 mm - h 43 mm

PESO SPECIFICO - SPECIFIC WEIGHT : 260 - 310 kg/m³

GRANULOMETRIA - GRAIN SIZE
0,5 / 1,5 mm

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

ETICHETTATURA AMBIENTALE
ENVIRONMENTAL LABELING



TRATTAMENTO - TREATMENT

Tappo con corpo a stampo individuale trattato VULCANO (mediante un'esclusiva combinazione di vapore e temperatura neutralizza le molecole volatili presenti nel sughero portandole sotto la soglia di percezione) e 2 rondelle di sughero naturale TOP QUALITY trattate IGEA 2.0.

Stopper with micro-granule body treated with VULCANO (through an exclusive combination of steam and temperature neutralizes volatile compounds present in cork bringing them below the threshold of perception) and 2 disks in natural cork TOP QUALITY treated IGEA 2.0.

* 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 Compression Recovery tests	>95%
Test di tenuta all'aria - Stopper air tests	0 tappi - 0 stoppers
Resistenza alla bollitura - Sealing tests	Assenza di disaggregazione granina No grain disaggregation
Tenore in polvere - Dust controls	<0,5 mg/tappo - <0,5 mg/stopper

** PROVE FISICO-CHIMICHE - PHYSICAL-CHEMICAL TESTS

Parametri corpo - Body parameters	Tolleranze corpo - Body tolerances
T.C.A. (2,4,6 tricloroanisolo) T.C.A (2,4,6 trichloranisole)	<0,5 (+0,2) ng/L In conformità con la ISO 20752 <0,5 (+0,2) ng/L In accordance with ISO 20752
Off-Flavours free	Pirazine, geosmina, guaiacolo, sotto soglia di percezione - Pyrazine, geosmin and guaiacol below the threshold of perception.
Parametri rondelle - Disks parameters	Tolleranze rondelle - Disks tolerances
T.C.A. (2,4,6 tricloroanisolo) T.C.A (2,4,6 trichloranisole)	5 tappi su 1000 (±2) In conformità con la ISO 20752 T.C.A. > 2 ng/L 5 stopper / 1000 (±2) In accordance with ISO 20752 T.C.A. > 2 ng/L
Off-Flavours free	Pirazine, geosmina, guaiacolo, sotto soglia di percezione - Pyrazine, geosmin and guaiacol below the threshold of perception.

Tutti i prodotti Mureddu Sugheri rispettano la legislazione europea per i materiali a contatto con gli alimenti. Si raccomanda di eseguire prove di stappatura per verificare la conformità del prodotto.

* Secondo "Manuale del Sughero" ** Prove interne

*** Tolleranza Qualità Estetica: ±5% di deviazione dal campione di riferimento

L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso ed invita a verificare l'aggiornamento della scheda tecnica contattando direttamente la sede.

✉ quality@mureddusugheri.com

🌐 www.mureddusugheri.com



MUREDDU
SUGHERI
Quality infoline 0331 585447 int.23