

MUREDDU COMPO
MICRO-ONE



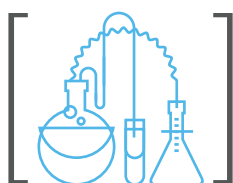
TAPPO MICRO-ONE

Tappo da spumante in microgranulo sottoposto a trattamento TeDeSys. La granina viene sottoposta a cicli di bonifica che, mediante l'utilizzo controllato di vapore combinato al calore, garantiscono valori di TCA < 0,5 ng/l e l'eliminazione dei composti volatili quali geosmina, pirazine, guaiacolo. Le elevate performance meccaniche ed elastiche sono caratteristiche salienti del tappo Micro-One. Ad aumentare l'affidabilità in termini di tenuta del prodotto finito, i tappi sono garantiti a densità controllata.



SPECIFICHE TECNICHE

Prodotto	Tappo Micro-One
Smussatura	Su una testa
Collante	Poliuretano conforme al Reg. CE 1935/04 e CE 2023/06
Misure	Diametro 30,5 mm ($\pm 0,3$ mm) Altezza 48 mm ($\pm 0,4$ mm)
Granulometria	Granulometria 0,5-1 mm. Trattamento TeDeSys contenuto in TCA rilasciabile $\leq 0,5$ ng/l Pirazina < 1 ng/l* - Geosmina < 2 ng/l* - Guaiacolo < 5 ng/l* *valori sotto la soglia di percezione
Umidità	3 - 8 %
Peso specifico agglomerato	260 - 310 kg/m ³
Timbratura	Marcatura a fuoco
Confezionamento	Sacchetti in cartene termosaldati da 1.000 tappi racchiusi in scatole di cartone con indicazione della data di confezionamento, destinatario, descrizione articolo, descrizione timbro e quantità



CONTROLLI

- Resistenza alla bollitura
- Test di tenuta all'aria
- Test recupero alla compressione
- GC-MS
- Controllo dell'umidità
- Controllo dimensionale
- Check finale sul prodotto in uscita

Tutti i prodotti Mureddu Sugheri rispettano la legislazione europea per i materiali a contatto con gli alimenti