

**CONFEZIONE 2pz. BICCHIERE AMETISTA THERMIC cl.11,5
RM337**



SOLUZIONI FOODSERVICE

Il VETRO BOROSILICATO è un materiale altamente resistente agli sbalzi termici e ai lavaggi.

La sua composizione chimica è tale che non altera il livello di acidità del liquido con cui viene a contatto.

Il vuoto creato nell'intercapedine fra le due pareti consente l'isolamento termico del liquido contenuto ed evita la formazione di condensa all'esterno del contenitore. Ne deriva un maggior mantenimento di temperatura del liquido caldo e freddo rispetto ai contenitori di vetro comune o porcellane e ceramiche. Riducono la creazione di condensa sulla superficie esterna evitando di conseguenza il deposito di acqua sulle superfici di contatto e sulle mani.

CARATTERISTICHE:

- Vetro borosilicato in doppia parete, fatto a mano .
- Resistente agli sbalzi termici.
- Idoneo al microonde e lavabile in lavastoviglie.
- Mantiene la temperatura sia delle bevande/cibi caldi e freddi.
- Non altera acidità del liquido/cibo contenuto.
- Evita la formazione di condensa all'esterno.