



## CONFORMITY DECLARATION



Emessa da - Issued by

**RASTAL ITALIA s.r.l.**

A: RO.S. SRL  
Via Don Lorenzo Milani, 1  
24050 Zanica (Bergamo) – Italy

### RIFERIMENTI – REFERENCES

#### PRODOTTI

S4773000026 – CAL.FLUTE LUCE 30 30cl.PERLAGE ROSCOL

La composizione degli articoli è in vetro cristallino e in termini di materie prime non ha mai subito modifiche sostanziali. Il vetro cristallino delle referenze si compone dei seguenti materiali:

*The composition of these crystalline glasses in terms of raw materials has never undergone substantial changes. These crystalline glasses are made of the following materials:*

**SiO<sub>2</sub> 68 % - Na<sub>2</sub>O 10 % - K<sub>2</sub>O 5 % - CaO 8 % - BaO 6 % -  
Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 1,5 % - ZnO 1,5%**

Questo vetro è caratterizzato da un indice di rifrazione > 1,52 e da una densità > 2,45 g / cm<sup>3</sup> e soddisfa quindi i requisiti della Direttiva del Consiglio 69/493 / CEE sul cristallo.

*This glass is characterized by a refractive index > 1,52 and a density > 2,45 g/cm<sup>3</sup> and fulfils therefore the requirements of Council Directive 69/493/EEC on crystal glass.*

Con la presente si dichiara che il prodotto è conforme a:

- Regolamento 1935/2004 CE del 27 Ottobre 2004 sui materiali e articoli che devono entrare a contatto con gli alimenti;
- 84/500/CE riguardante l'eventuale migrazione di piombo e cadmio di oggetti in ceramica per contatto con alimenti, come modificata da successive normative 2005/31/EC.
- ISO 7086-2:2000; DIN 51 032:1986; BS 6748:1986; GOST30407-96 Vetro cavo destinato a venire a contatto con prodotti alimentari;

Direttive europee relative al vetro spruzzato:

Reg. (UE) N.10/2011 e succ. agg. e modifiche

- Inoltre, il prodotto è stato testato rispetto ai seguenti standard europei ed è risultato conforme:

EN 12875-1: Resistenza al lavaggio in lavastoviglie fino a 1000 cicli

*We hereby declare that the article complies also the following legislations:*

- *Regulation 1935/2004 CE of 27 October 2004 on materials and articles intended to come into contact with food.*

- 84/500/CE concerning possible migration of lead and cadmium of ceramic articles to come into contact with foodstuffs, as amended by subsequent regulations incl. Commission Directive 2005/31/EC;
- ISO 7086-2:2000; DIN 51 032:1986; BS 6748:1986; GOST30407-96 Glass hollowware intended to come into contact with foodstuffs - migrations limits for lead and cadmium contents in leach from siliceous surfaces

*Painted glass (glass painted on the outside surface with organic colors)*

- Reg. (UE) N.10/2011 and following updates

*Additionally, the product has been tested against the following European Standard and found compliant:*

*EN 12875-1: Dishwasher resistance up to 1000 cycles*

**Validità:**

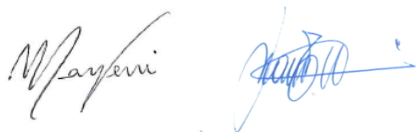
La validità della presente dichiarazione decorre dalla data della firma e sarà rivista solo a seguito di modifiche sostanziali nella lavorazione del materiale che ne possano modificare i requisiti essenziali o in relazione a modifiche normative.

**Validity**

*The validity of this statement starts from the signature date and it will be revised only following substantial changes in the manufacturing of the material which could modify the essential requirements or with regard to regulation amendments.*

Data: 1/01/2025

**Mara Ferri – Marco Tregnaghi**



**Company Attorneys**