



**POLOPLAST**  
PLASTIC FOOD CONTAINERS

**Polo Plast s.r.l.**

Sede Legale Via Sandro Pertini 1, 30029 Santo Stino di Livenza (VE) Italia

Tel. +39 0421 16703 Fax +39 0422 861422

p.i. 03047060268

info@poloplast.it www.poloplast.it

Follow us!

NIMATOPAAL I DALA JARNA  
AKTIEBOLAG  
STORBYVAGEN 7  
78051 DALA-JARNA  
SWEDEN

Oggetto: **Dichiarazione di conformità Plastica**  
*Object: Conformity declaration for plastic items*

Con la presente si dichiara che i seguenti materiali o oggetti a Voi forniti:  
*We confirm you that our items:*

Cod.	Descrizione
041001 NIMATOPAAL	GO-YO GLASS 260 cc PS TRANSPARENT Ø9,3 h9 cm Box of 500 pcs (10 bags of 50)
041101 NIMATOPAAL	GO-YO GLASS 360 cc PS TRANSPARENT Ø10,4 h10 cm Box of 300 pcs (6 bags of 50)
041301	GOYO CUP 200 cc PS TRANSPARENT Ø12,04 h5,29 cm Box of 450 pcs (9 bags of 50)
425-NIMA	CUBINO MINI DESSERT 210 cc PS TRANSPARENT h7,2 cm (7.1x7.1cm) Box of 500 pcs (10 bags of 50) (2 Times of 25)
426-NIMA	CUBINO MINI DESSERT 120 cc PS TRANSPARENT h5,8 cm (6.2x6.2cm) Box of 500 pcs (10 bags of 50) (2 Times of 25)
45/2-NIMA	DORICO MINI DESSERT 120 cc PS TRANSPARENT Ø7,5 h6,6 cm Box of 300 pcs (6 bags of 50)
45/3-NIMA	DORICO MINI DESSERT 200 cc PS TRANSPARENT Ø9 h8 cm Box of 450 pcs (9 bags of 50)

**Sono conformi:**  
*Are in conformity with*

alla seguente legislazione comunitaria:

- Regolamento CE 1935/2004 e successivi aggiornamenti e modifiche;
- Regolamento CE 2023/2006 e successivi aggiornamenti e modifiche;
- Regolamento UE 10/2011 e successivi aggiornamenti, modifiche e rettifiche;

- *The following Community legislation:*
- *Regulation CE 1935/2004 and successive revisions and modifications;*
- *Regulation CE 2023/2006 and successive revisions and modifications;*
- *Regulation UE 10/2011 and successive revisions, modifications and amendment;*

alla seguente legislazione italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche;
- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.

*the following Italian legislation:*

- *D.M. 21/03/1973 and successive revisions and modifications;*
- *DPR 777/82 and successive revisions and modifications.*

Il materiale sopra citato è fabbricato con i seguenti materiali/sostanze di partenza:

- **PS POLISTIROLO CRISTALLO**

*The products above mentioned are produced with the following basis materials/ substance:*

- **PS POLYSTYRENE**

Il manufatto non contiene sostanze non figuranti nell'elenco dell'UE dei materiali autorizzati al contatto alimentare o in quello provvisorio considerate in nanoforma o classificate come mutagene, cancerogene o tossiche per la riproduzione.

Come da Reg. Ue 10/2011 allegato II i prodotti forniti rispettano i limiti di migrazione specifica relativi al Bario, Cobalto, Rame, Ferro, Litio, Manganese e Zinco.

*The product does not contain substances which are not present on the list of the UE authorized materials for the foodcontact or in the temporary one considered in nanoforme or classified as "mutagenic", "carcinogenic" or "toxic" to reproduction.*

*As per Reg. Ue 10/2011 annex II our products are in accordance with the specific migration limits of Barium, Cobalt, Copper, Iron, Lithium, Manganese e Zinc.*

Il materiale <b>contiene</b> sostanze sottoposte a restrizioni legislative <i>The material contains substances submitted to restrictions laid down in food legislation</i>		Si / Yes <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Se si indicare denominazione della sostanza, N.CAS, N.sostanza MCA (nr. di identificazione unico della sostanza), N.rif.(nr.di riferimento CEE per i materiali da imballaggio);LMS (limite di migrazione specifica espresso in mg/kg) <i>If Yes indicate the substance, N.CAS, N.substance MCA (unique nr. of identification of the substance), Ref.N(CEE reference nr. for packaging material);LMS (specific migration limiti in mg/ kg)</i>			
N FCM	DESCRIZIONE		
193	STIRENE		
106	ZINC SALT OF STEARIC ACID		
433	OCTADECYL 3-PROPIONATE		
500	2,5-BIS THIOPHENE		

688	DIFOSFONITO DI TETRAKIS REF 92560
223	BUTA-1,3DIENE CAS 106-99-0
756	2,4-BIS (octylthiomethyl)-6-methylphenol
69	TRIS (nonyl phenyl) PHOSPHATE

Esiste un sistema di rintracciabilità, in conformità all'art. 17 del Regolamento 1935/2004/CE.

*We certify that the traceability of materials and articles is ensured at all stages in order to facilitate control, the recall of defective products, consumers information and the attribution of responsibility in conformity with art.17 of the Regulation 1935/2004/CE.*

I prodotti forniti non sono imballaggi attivi o intelligenti (Reg. CE 450/2009).

*Our products are not active or intelligent items (Reg. CE 450/2009).*

Gli articoli forniti sono idonei e destinati a venire a contatto con tutti i tipi di prodotti alimentari (acquosi, alcolici, acidi, lattiero-caseari, grassi, sfarinati, prodotti da forno etc...).

*Our articles are suitable for contact with all kind of foodstuffs (aqueous, alcoholic, acidic, milk and cereals based products, baker's wares, etc...)*

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, ad una temperatura compresa fra 0° C e +40°C per 10 giorni. <i>The product can be used with the food at a temperature between 0° C and +40°C per 10 days.</i>	Sì/Yes <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale (se sì, indicare tempo e temperatura massime)..... <i>The product can be used with the food in the traditional oven (if yes, indicate time and maximum temperature).....</i>	Sì/Yes <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde (se sì, indicare tempo e temperatura massime)..... <i>The product can be used with the food in the microwave (if yes, indicate time and maximum temperature).....</i>	Sì/Yes <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>
Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, a basse temperature (se sì, indicare tempo e temperatura minime) ...-10°C <i>The product can be used with the food at low temperature (if yes, indicate time and minimum temperature) ...-10°C</i>	Sì/Yes <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>

Il materiale <b>contiene</b> additivi alimentari e aromi regolamentati dal Reg.1333/2008 e Reg.1334/2008 (“dual use”) e successivi aggiornamenti <i>The material contains food additives and flavourings in conformity with Reg.1333/2008 and Reg.1334/2008 (“dual use”) and successive revisions</i>	Sì/ Yes <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>
Se si indicare denominazione della sostanza, N.CAS, N.sostanza MCA (nr. di identificazione unico della sostanza), N.rif.(nr.di riferimento CEE per i materiali da imballaggio);LMS (limite di migrazione specifica espresso in mg/kg) <i>If Yes indicate the substance, N.CAS, N.substance MCA (unique nr. of identification of the substance), Ref.N(CEE reference nr. for packaging material);LMS (specific migration limiti in mg/kg)</i>		

L'affermazione è supportata da prove analitiche con i seguenti simulanti:

- Acido acetico 3%
- Olio d'oliva
- Etanolo 10%

A condizioni di 10 giorni 40° C

I limiti di migrazione globale, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel materiale e citati sopra, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da:

- Dichiarazione di conformità dei fornitori
- Prove analitiche condotte in accordo con quanto previsto da Reg (EU) N 10/2011
- In base a calcoli effettuati

*This declaration is confirmed by analytic tests made with the following simulants:*

- *Acetic acid 3%*
- *Oliv oil*
- *Grain alcohol 10%*

*Condition: 10days, 40°C*

*The overall migration limits in addition to further specific restrictions on the use of monomers and/ or other additives in the material in object are in conformity with the above mentioned use conditions.*

*This certification is based on:*

- *Food conformity declaration of our suppliers*
- *Analytical tests carried out in accordance to Reg (UE) N 10/2011*
- *Specific calculations*

Tale documentazione è a disposizione dell'Autorità competente.

*This documentation is at disposal of the competent Authority.*

Questa dichiarazione verrà rinnovata quando cambiamenti significativi a livello di composizione o fabbricazione determinino variazioni della migrazione dai materiali o dagli oggetti o quando si sia in presenza di nuovi dati scientifici (art.15 Reg. UE 10/2011) o comunque ogni 12 mesi.

*This declaration is valid for 12 months and it shall be renewed when substantial changes in the composition or production occur that bring about changes in the migration from the materials or articles or when new scientific data becomes available (art.15 Reg. UE 10/2011).*

Data / Date 01/09/2016

**POLOPLAST s.r.l.**  
Sede Legale: Via Sandro Pertini 1,  
30029 Santo Spirito (VI) Livenza (VE)  
T.+39 0421 16703 F.+39 0422 861422  
info@poloplast.it www.poloplast.it  
p.iva 03047060268