



Polo Plast Srl

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

+39 0421 16703

+39 0422 861422

info@poloplast.it

www.poloplast.it

Piva 03047060268

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
425-CBNIMA	FLAT LID WITHOUT HOLE PET TRANSPARENT (7.1x7.1cm) Box of 500 pcs (10 bags of 50)

Sono conformi:
Are in conformity with

alla seguente legislazione comunitaria:

- Regolamento CE 1935/2004 e successivi aggiornamenti e modifiche;
- Regolamento CE 1895/2005 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 1895/2005 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:

- **PET POLIETILENTEREFTALATO ATTOSSICO PER ALIMENTI**

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

- **PET NON-TOXIC POLYETHYLENE TEREPHTALATE FOR FOODSTUFFS**

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.

Migrazione specifica di ammine aromatiche primarie (AAP) <0.01 mg/kg

Specific migration of primary aromatic amines (AAP) <0.01 mg/kg

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 contiene sostanze sottoposte a restrizioni legislative		Sì <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)			
Nr rif CAS	SOSTANZA		
111-46-6	Glicole dietilenico		
107-21-1	Glicole etilenico		
1309-64-4	Ossido di antimonio		
121-91-5	Acido Isoftalico		
100-21-0	Acido tereftalico		

75-07-0	Acetaldeide
77897	Etilenglicolmonoalchiletere

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) ...-18°C <i>The product can be used with the food at low temperature (if yes, indicate time and minimum temperature) ...-18°C</i>	Sì/Yes <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>

Il materiale contiene 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>	Si/Yes <input checked="" type="checkbox"/> X	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 limits in mg/kg)</i>		
N FCM	DESCRIZIONE	
14808-60-7	Diossido di Silicio	
63148-62-9	Polidimetilossano	
50-81-7	Acido sorbico	
93440	Diossido di Titanio	

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 Sarmeola (PD) Livenza (VE)
T.+39 0421 16713 F.+39 0422 861422
info@poloplast.it www.poloplast.it
p.iva 03047060268