



P.N.P. PLAST ITALY S.R.L.

Località Torre Salese 8 - Via Ponte ai Pini
55011 Spianate – Altopascio (Lucca) – ITALIA
Tel. **+39 0583202711** – Fax **+39 058320570**
info@pnplast.it <http://www.pnplast.it>

Oggetto: DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEI MATERIALI E DEGLI OGGETTI DESTINATI A VENIRE A CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI

1. Con la presente si dichiara che l'articolo fornito:

U-010TNN (POLIPROPILENE - PLASTICA)

è conforme alla seguente legislazione dell'Unione Europea (UE):

- Regolamento (CE) n°1935/2004 e successivi aggiornamenti e modifiche,
- Regolamento (UE) n°10/2011 e successivi aggiornamenti e modifiche,
- Regolamento (CE) n°2023/2006 e successivi aggiornamenti e modifiche,
- Regolamento (CE) n°1895/2005 e successivi aggiornamenti e modifiche,

è conforme alla seguente legislazione nazionale italiana:

- Decreto Ministeriale 21.03.1973 e successivi aggiornamenti e modifiche
- D.P.R. 777/82 and subsequent updates and amendments,

2. L'articolo in oggetto è fabbricato con i seguenti componenti di base:

- **PLASTICA (LATO A CONTATTO CON GLI ALIMENTI).**

3. i) Tipi di prodotti alimentari con cui l'articolo è destinato a venire a contatto:

PER TUTTI GLI ALIMENTI

ii) Temperatura e tempo di conservazione a contatto con il prodotto alimentare:

L'ARTICOLO È STATO TESTATO PER LE MIGRAZIONI GLOBALI E PER LE MIGRAZIONI SPECIFICHE, SIMULANDO LE CONDIZIONI DI CONTATTO NELL'IMPIEGO PREVEDIBILMENTE PEGGIORE.

iii) Rapporto tra la superficie di contatto del prodotto alimentare ed il volume utilizzato per determinare la conformità dell'articolo:

- 2,1 dm²/100 ml nel simulante Acido Acetico 3% (B)
- 2,25 dm²/100 ml nel simulante Etanolo 10%(A)
- 2,07 dm²/100 ml nel simulante Isoottano (D2).

4. Relativamente all'articolo in oggetto si dichiara il rispetto dei limiti di migrazione globale (Condizioni di prova: **40°C per 10 gg nel simulante Etanolo 10%(A) e Acido Acetico 3% (B), 20°C per 2 gg nel simulante Isoottano (D2)**).

Si dichiara inoltre il rispetto delle migrazioni specifiche in simulante *worst case*.

5. Le analisi di rischio da danno sensoriale condotte sull'articolo, come richiesto dal Regolamento (CE) n°1935/2004 e s.m.i., hanno evidenziato che il materiale **NON** altera le caratteristiche organolettiche dell'alimento.

6. In riferimento alle Dichiarazioni di Conformità, **rilasciate dai nostri fornitori sulla materia prima e sui materiali ausiliari** utilizzati, si dichiara:

- Nell'articolo in oggetto sono presenti sostanze soggette a restrizioni dalla normativa vigente. Le suddette sostanze sono elencate nella Tabella 1.

Tabella 1

Nr. FCM	Nr. Rif.	Nr. CAS.	Denominazione Sostanza	LMS (mg/kg alimento)	Restrizioni di gruppo delle sostanze		Restrizioni e Specifiche
					LMS (T) (mg/kg alimento) *	Nr. GRUPPO	
433	68320	2082-79-3	3-(3,5-di-terz-butil-4-idrossifenil)propionato di ottadecile	6	-	-	-
652	38820	26741-53-7	Bis(2,4-di-terz-butilfenil)pentaeritritol difosfito	0.6	-	-	-
760	83595	119345-01-6	Prodotto di reazione del fosfonito di di-terz-butile con difenile, ottenuto da condensazione di 2,4-di-terz-butilfenolo con il prodotto di reazione di Friedel Craft di tricloruro di fosforo con difenile	18	-	-	-
19	39090	-	N,N-bis(2-idrossietil)alchil(C8- C 18)ammina	-	1,2	7	-
20	39120	-	Cloridrati di N,N-bis(2-idrossietil)alchil (C8-C18)ammina	-	1,2	7	LMS (T) espresso escludendo HCl
156	21130	80-62-6	Metacrilato di metile	-	6	23	-
231	10120	108-05-4	Acetato di vinile	12	-	-	-
234	19960	108-31-6	Anidride maleica	-	30	3	-
688	92560	38613-77-3	Difosfonito di tetrakis(2,4-di-terz-butilfenil)-4,4'-bifenililene	18	-	-	-
779	39815	182121-12-6	9,9-bis(metossimetil)fluorene	0.05	-	-	-

(*) Limite di migrazione specifica totale relativo alla somma delle sostanze che rientrano nel gruppo in questione (Allegato I, Paragrafo 2, Tabella 2 del Reg. (UE) 10/2011).

Il risultato analitico ottenuto ha evidenziato che le sostanze sopra elencate rispettano il Limite di Migrazione Specifica.

- Nell'articolo in oggetto sono presenti gli additivi Dual-use elencati nella Tabella 2 sotto riportata.

Tabella 2

Additivi Dual-use	
NUMERO E	DENOMINAZIONE DELLA SOSTANZA
470a 470b	Acids, C2-C24, aliphatic, linear, monocarboxylic from natural oils and fats and their mono-, di- and triglycerol esters (branched fatty acids at naturally occurring levels are included)
475	Acids, aliphatic, monocarboxylic (C6-C22), esters with polyglycerol
330	Citric Acid (CAS 77-92-9)

Additivi Dual-use	
NUMERO E	DENOMINAZIONE DELLA SOSTANZA
551	Silicon dioxide (CAS 7631-86-9)
-	Glycerides, castor-oil-mono-, hydrogenated, acetates (CAS 736150-63-3)

7. Si dichiara inoltre il rispetto delle Migrazioni Specifiche in simulante worst case delle sostanze presenti nell'Allegato II del Regolamento (UE) n°10/2011 e s.m.i.
8. Si dichiara che:
- L'articolo **NON** è idoneo all'impiego a basse temperature unitamente al prodotto.
 - L'articolo **NON** è idoneo all'impiego in forno a microonde unitamente al prodotto.
 - L'articolo **NON** è idoneo all'impiego in forno tradizionale unitamente al prodotto.
9. L'utilizzazione in sede industriale o commerciale dell'articolo indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.
10. Precisiamo inoltre che questa dichiarazione è valida esclusivamente per l'articolo da noi fornito e non può essere estesa ad un'eventuale trasformazione dello stesso.
11. Relativamente alle fasi di trasformazione, stoccaggio e commercializzazione dell'articolo in oggetto venduto alla vostra Azienda, si dichiara di:
- aver implementato *un sistema aziendale di assicurazione e controllo qualità* in ottemperanza al Regolamento (CE) n°2023/2006 e s.m.i.;
 - osservare quanto prescritto dall'Art. 15, del Regolamento (CE) n°1935/2004 e s.m.i., in materia di *etichettatura*;
 - osservare quanto prescritto dall'Art. 17, del Regolamento (CE) n°1935/2004 e s.m.i., in materia di *rintracciabilità*.
12. A supporto di quanto sopraindicato, l'azienda dichiara di avere a disposizione delle Autorità competenti i certificati delle analisi effettuate, i calcoli effettuati, le dichiarazioni di conformità dei fornitori di materia prima e dei materiali ausiliari.
13. Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui interverranno cambiamenti sostanziali nella produzione dell'articolo in oggetto in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati ed aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Data: 02/01/2020

P.N.P. PLAST ITALY S.R.L.
Nannini Stefano
Legale Rappresentante

