



**ISI PLAST S.p.A**  
Capitale sociale € 1.500.000,00 i.v.  
Cod. Fisc., P.IVA, e Reg. Impr. RE 00359770351  
R.E.A di Reggio Emilia N. 128588

Via Modena 46 42015 Correggio (RE)  
Telefono ++39 0522 733811  
Telefax ++39 0522 642897  
isiplast@isiplast.com – www.isiplast.com



**Spett.le MASNATA CHIMICI S.P.A.**

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ PER OGGETTI E MATERIALI IN MATERIE PLASTICHE**

Con la presente si dichiara che gli articoli MU11-3 che Vi forniamo

**sono conformi**

alla seguente legislazione comunitaria CE :

- Regolamento 1935/2004/CE
  - Regolamento 10/2011/UE (nei termini previsti dagli art. 22 “Disposizioni transitorie” e 23 “Entrata in vigore e applicazione”)
  - Regolamento 2023/2006/CE sulle Good Manufacturing Practices (GMP)
- ed alla seguente legislazione Italiana:
- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche

Gli articoli in questione sono fabbricati in Polipropilene.

Si dichiara che la materia prima con cui sono prodotti gli articoli non contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e rispetta i limiti di migrazione globale alle seguenti condizioni:

simulante: A (soluzione di EtOH al 10% v/v)

tempo e temperatura: 10 giorni a 60°

simulante: B (soluzione di acido acetico al 3%, p/v)

tempo e temperatura: 10 giorni a 60°

simulante: D2 (olio vegetale)

tempo e temperatura: 10 giorni a 60°



Imballaggi Alimentari



Contenitori Ecologico-Sanitari



**ISI PLAST S.p.A**  
Capitale sociale € 1.500.000,00 i.v.  
Cod. Fisc., P.IVA, e Reg. Impr. RE 00359770351  
R.E.A di Reggio Emilia N. 128588

Via Modena 46 42015 Correggio (RE)  
Telefono ++39 0522 733811  
Telefax ++39 0522 642897  
isiplast@isiplast.com – www.isiplast.com



I limiti di migrazione globale sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche oppure in base a calcoli sulla migrazione delle sostanze condotti in accordo con le direttive 82/711/CEE, 85/572/CEE e 97/48/CE, ove applicabili. I calcoli sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm<sup>2</sup> di prodotto.

L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale 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.

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui intervengano cambiamenti sostanziali nella produzione del materiale in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Correggio, 29 settembre 2017

Daniela Ing. Spezzani

Ufficio Qualità e Ambiente



Imballaggi Alimentari



Contenitori Ecologico-Sanitari