

**Sede Sociale e Uffici**

Via L. da Vinci, 13c - 21023 Besozzo (VA) - Italia  
Tel. 0332/770252 - Telefax 0332/971456  
sito internet <http://www.iplhoses.com>

**Dichiarazione di idoneità contatto alimenti - MOCA****Arianna BIO [B1]**

L'articolo in oggetto (codice identificativo B1) è fabbricato da Industrie Plastiche Lombarde SpA nel sito di Besozzo – Italia, in conformità alle seguenti normative:

**EU**

- Regolamento CE n° 1935/2004 e successive modifiche.
- Regolamento EU n° 10/2011 della Commissione del 14 gennaio 2011 riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e successivi aggiornamenti.
- Regolamento (CE) n° 2023/2006 del 22 dicembre 2006, sulle buone pratiche di fabbricazione.

Il tubo risulta idoneo al trasferimento delle seguenti tipologie di prodotti alimentari:

- A (acquosi pH > 4,5 e acquosi contenenti alcool fino al 10%)
- B (acquosi-acidi pH < 4,5)
- C (acquosi-alcolici max 20%)
- D1 (acquosi-alcolici max 50%)

L'articolo contiene sostanze soggette a restrizioni:

- CAS 8013-07-8                      Epoxidized Soya Bean Oil (ESBO)
- CAS 6422-86-2                      DOTP
- CAS 68441-17-8                      Oxidized polyethylene waxes
- CAS //                                  Zinc, salts
- CAS //                                  Calcium salts of fatty acid (DUAL USE art. 11 3a)

L'articolo è in conformità con i limiti di migrazione globale e restrizioni specifiche, valutate nelle seguenti condizioni:

- Simulante B (acido acetico 3%), D1 (etanolo 50% v/v).
- Tempo e temperatura di contatto: 10 gg a 40°C
- Rapporto tra superficie di contatto e volume: 2÷0.5 cm<sup>2</sup>/cm<sup>3</sup>

**USA**

Regolamento FDA CFR 21 – 176.170 fo per passaggio di prodotti alimentari.

Test effettuati in accordo con i requisiti di conformità per le condizioni d'uso seguenti:

D: Tipi di cibo VII-B e VI-A secondo Tab.1 par 176.170 del FDA CFR 21 (< 0.5 mg/in<sup>2</sup>)

G: Tipi di cibo I, II, IV-B, VII-B secondo Tab1 par 176.170 del FDA CFR 21 (< 0.5 mg/in<sup>2</sup>)

L'articolo è realizzato con materie prime non contenenti, in aggiunta intenzionale, uno dei plastificanti che appartengono al gruppo degli ortoftalati.

Desideriamo attirare la Vs attenzione sul fatto che è sotto la vs responsabilità l'accertamento dell'idoneità tecnologica del prodotto allo scopo cui è destinato.

**Industrie Plastiche Lombarde S.p.A.**