


CONFORMITÀ PRODOTTI COSMOPLAST SPA CONTATTO CON GLI ALIMENTI REG. (UE)10/2011 E SUCC. AGGIORNAMENTI COMPLIANCE FOOD CONTACT USE
REF. 652 CONTENITORE 3 PEZZI MICROONDE

Si dichiara che la ref.652, Contenitore 3 pezzi microonde, Ø 23 h 15, ℓ 2,200 circa, in immagine, è da noi prodotta in Italia, nel nostro unico stabilimento in Turate (CO), è adatta al normale utilizzo con gli alimenti e realizzata in conformità alle normative pertinenti la destinazione d'uso con particolare riferimento al Reg. (CE) 1935/2004, Reg. (UE) 10/2011 e succ. agg. e modifiche, Reg. Reach (CE) 1907/2006 e succ. agg., DM 21.03.1973 e succ. agg. e modifiche, e conforme al Titolo 201 FDA USA.

The listed item ref. 652, Microwave container , Ø 23 h 15, ℓ 2,200, about, **is made in ITALY, in our factory in Turate (COMO)**, using first quality raw material, certified and intended for food use. The items are tested and intended to be put in contact with food use, as per migration tests periodically performed, as scheduled, in accordance with food use law DM 21.03.73, Reg. CE 1935/2004, Reg. (UE) 10/2011 and following amendments, complying with the EU Directives and its amendments and FDA TITLE 21 USA concerning plastic articles to come in contact with food, according with REACH rules (CE) 1907/2006 updates,



Polimero utilizzato: PP, Polipropilene, non contiene BPA Coperchio PP

Polymer used : PP Polypropylene BPA Free 0% Cover PP

Il polimero è conforme a quanto previsto dalle norme vigenti secondo i risultati dei controlli eseguiti periodicamente da Cosmoplast spa tramite laboratori accreditati su migrazione globale (UNI EN 1186-1-15:2003), e colore, se presente, sugli oggetti di produzione secondo la previsione di condizioni di impiego normali e prevedibili, contiene dual use additives E470 a e FCM # 19/# 20 EU ref 39090/39120 CAS N° 97925-95-6 SML 1.2 mg/kg, Aluminium SML 1.0 mg/kg, # 779 EU ref. 39815 CAS N° 182121-12-6 SML 0.05 mg/kg.

The product does not contain substances authorized as food additives or flavoring with restrictions in the applicable EC directives, contains dual use additives E470 a e FCM # 19/# 20 EU ref 39090/39120 CAS N° 97925-95-6 SML 1.2 mg/kg, Aluminium SML 1.0 mg/kg, # 779 EU ref. 39815 CAS N° 182121-12-6 SML 0.05 mg/kg.

La migrazione, globale e specifica, è determinata sui simulanti nelle seguenti condizioni di prova, Total Extracting Test:

Liquidi simulanti	Condizioni contatto	Modalità Contatto	LR Limite rilevabilità
Acido acetico 3% p/v	10 gg a 40° C	Article Filling	1 mg/dm ²
Acido Acetico 3% p/v	2 ore a 70° C RIPETUTO	Article Filling	1 mg/dm ²
Etanolo 50% v/v	10 gg a 40° C	Article Filling	1 mg/dm ²
Etanolo 50% v/v	2 ore a 70° C RIPETUTO	Article Filling	1 mg/dm ²
Olio Vegetale	10 gg a 40° C	Total immersion	2 mg/dm ²
Olio Vegetale	2 ore a 70° C RIPETUTO	Total immersion	2 mg/dm ²



La normativa vigente prescrive che le prove di cessione siano effettuate sul prodotto finito, a cura del trasformatore o dell'utilizzatore finale, **in relazione alle specifiche condizioni d'uso**. Inoltre l'utilizzatore finale dovrà accertarsi che l'oggetto finito sia tecnologicamente adatto per l'impiego di destinazione (art.7 DM 21/03/1973) e che questi non modifichi sfavorevolmente le proprietà organolettiche degli alimenti (Reg. (CE) 1935/2004, art. 3.)

(Reg. (CE) 1935/2004, art. 3.) According with laws and rules, it is the responsibility of the final customer or seller to check the compliance of the listed product, with the final use that do not bring about an unacceptable change in the foodstuffs or deterioration in the organoleptic characteristics thereof, and that the use of the products must be technically suitable for the intended use.

Prescrizioni:

1) Non utilizzare in forno tradizionale o con grill 2) Non esporre al contatto con la fiamma o con superfici roventi 3) Utilizzabile a basse temperature, frigorifero e freezer, fare attenzione ad eccessivi sbalzi termici 4) Utilizzabile in forno a microonde, prestando attenzione al contenuto bollente, max 10 MIN, 750 WATT, sollevare il coperchio con attenzione 5) Non utilizzare in forno a microonde senza contenuto e verificare sempre il corretto funzionamento del forno a microonde 6) Il manufatto teme il graffio da taglio, lama e sfregamento 7) Sostituire il prodotto qualora le condizioni dello stesso, dopo un normale periodo d'uso, presentino alterazioni estetiche/meccaniche da pregiudicare la funzionalità, la pulizia e la destinazione d'uso.

Prescriptions: 1) This product can't be used in traditional oven or grill 2) This product resist at cold temperature, fridge and freezer, use at normal temperature 3) This product can't be used in contact with fire and flames 4) Suitable for warming microwaves oven 10 MIN 750 WATT, paying attention to the hot steam and opening the lid with attention 5) Not to be used in microwaves oven empty 6) If damages after a normal use period are strong, deep and not easy to clean put the items out of use.

Norme d'utilizzo in condizioni normali e prevedibili:

1) Lavare prima dell'uso 2) Lavabile in lava stoviglie, massimo 90 C° 3) Utilizzare idonei detersivi e prodotti non aggressivi o ruvidi, teme il graffio. 4) Asciugare prima possibile per prevenire aloni e macchie di calcare

The listed product intended for household and commonly use:

1) To be washed first than use 2) Suitable for dish washing machine at 90 C° 3) Use soft detergents and dry completely as soon as possible

Per utilizzi professionali intensi, sanificazione, ecc., verificare le informazioni di cui sopra con le indicazioni fornite dai responsabili e dai produttori dei macchinari e dei detersivi utilizzati.

For industrial and complex washing system or sterilization, consult the producers prescriptions of machinery and detergents used.



Cosmoplast S.p.A.
Dott. Mauro Basilio

Data 28.06.2020