

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' ALIMENTARE MOCA IN MATERIA PLASTICA

Con la presente si dichiara che il materiale seguente:

- ✦ VASSOIO PIZZERIA COD. 100003
- ✦ VASSOIO FAST-FOOD CON IMPUGNATURA COD. 100103
- ✦ VASSOIO FAST-FOOD COD. 100203
- ✦ VASSOIO MENSA COD. 100303
- ✦ VASSOIO GASTRONORM COD. 100403
- ✦ VASSOIO EURONORM COD. 100503
- ✦ VASSOIO MASTER COD. 100510
- ✦ VASSOIO GASTRONORM TRAPEZIO COD. 102002
- ✦ VASSOIO FAST-FOOD TRAPEZIO COD.102001
- ✦ VASSOIO FAST-FOOD ERGONOMICO COD. 100603
- ✦ VASSOIO MENSA ERGONOMICO COD. 100703
- ✦ VASSOIO GASTRONORM ERGONOMICO COD.100803
- ✦ VASSOIO EURONORM ERGONOMICO COD. 100903
- ✦ VASSOIO MASTER ERGONOMICO COD. 100910
- ✦ VASSOIO MINI QUADRATO COD. 101001
- ✦ VASSOIO MINI TRIANGOLARE COD. 101002
- ✦ VASSOIO MINI PARTY COD. 101003
- ✦ VASSOIO MINI CATERING COD. 101004

Venuto a contatto ripetuto fino a 70°C per una durata di 2 ore oppure fino a 100°C per una durata fino a 15 minuti non seguita da conservazione prolungata a temperatura ambiente o di refrigerazione, con le seguenti categorie alimentari:

- ✦ Tutti gli alimenti

È CONFORME

alla seguente legislazione comunitaria:

- ✦ Regolamento (CE) n° 1935/2004
- ✦ Regolamento (CE) n° 1895/2005 (derivati epossidici)
- ✦ Regolamento (CE) n° 2023/2006 (GPM)
- ✦ Regolamento (EU) n° 10/2011 e succ. agg (ultimo Reg. (UE) n° 2020/1245)

Ed alla seguente legislazione italiana:

- ✦ Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche;
- ✦ DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche.

Il materiale sopracitato è fabbricato con i seguenti materiali/sostanze di partenza:

- ✦ Polipropilene

La seguente dichiarazione di conformità ha validità in tutta la gamma di colori impiegata dalla Genus dei S.r.l.

Il materiale contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate e sono di seguito elencate:

FCM. N.	NOME	RIF.N.	CAS No.	QM (mg/kg)
799	9, 9-bis (metossimetil) fluorene	39815	182121-12-6	0,05
19	N,N-bis (2-idrossietil) alchil (C8 – C18) ammina	39090	- -	1,2
433	3- (3,5 – DI TERZ BUTIL 4 - IDROSSIFENIL) PROPIONATO DI OTTADECILE	68320	2082-79-3	6

Il materiale contiene sostanze regolate dai Regolamenti (CE) n° 1333/2008 e 1334/2008 e succ. agg. (sostanze chiamate "dual use").

NOME	RIF. N.	E number	SML (mg/kg)
Sali di calcio e acidi grassi	30610 30612	E470a	- -
Moni e di gliceridi di acidi grassi	30610 30612	E471	- -
Talco	92080	E553b	- -

Test di idoneità alimentare

SIMULANTE	CONDIZIONI DI PROVA
ETANOLO 10% v/v (SIM.A)	2 ore a 70°C, contatto ripetuto
ACIDO ACETICO 3% W/v (SIM.B)	2 ore a 70°C, contatto ripetuto
OLIO VEGETALE (SIM.D2)	2 ore a 70°C, contatto ripetuto

I simulanti e le condizioni di prova sono scelti in base al Reg. (EU) n° 10/2011 e succ. agg.

I limiti di migrazione globale e di migrazione specifica ai quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel material , ivi compreso i metalli e le ammine aromatiche primarie dell'allegato II del Reg. (UE) n° 10/2011, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate.

L'affermazione è supportata da prove analitiche condotte in accordo con il Regolamento (UE) n° 10/2011 oppure in base a calcoli effettuati considerando il contenuto delle sostanze sottoposte a limiti di migrazione.

I test di laboratorio e/o i calcoli sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di materiale di confezionamento.

Questa dichiarazione ha una validità a partire dalla data sotto riportata e sarà precedentemente sostituita se interverranno cambiamenti nella produzione/formulazione del materiale o se i riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Data: 01/01/2021

Cognome e Nome: Monetti Marcello

Funzione: Amministratore unico

Firma/(Timbro aziendale):

GENUS DEI S.r.l.

2/2

