

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER MATERIALI A CONTATTO CON GLI ALIMENTI (MOCA)

Identità dei materiali destinati al contatto con gli alimenti

Marca / Brand: **GIRMI**

Modello / Model: **ML53**

Modello Tecnico / Technical model: **FS-M02**

- 1) L'operatore commerciale che emette la dichiarazione di conformità è TREVIDEA s.r.l. con sede legale in Rimini (Rn), Strada Consolare Rimini-San Marino, 62.
- 2) L'operatore commerciale che produce l'articolo è: TREVIDEA s.r.l. con sede legale in Rimini (Rn), Strada Consolare Rimini-San Marino, 62.

Parte	Materiale	Tipo	Identificativo nel test report
Frustino	Acciaio INOX	AISI 304	005
Supporto frustino	Plastica	POM	002
Guarnizione coperchio	Silicone		004
Contentore	Rivestimento antiaderente	PTFE	003
Coperchio	Plastica	PC	001

3) Rimini – 4 Settembre 2024

4) I materiali di cui sopra, destinati al contatto con gli alimenti, sono conformi ai criteri di purezza in conformità alle seguenti normative:

- Regolamento (CE) 1935/2004
- Regolamento (UE) 10/2011
- D.M. 21 marzo 1973 e successivi aggiornamenti

5) I materiali sopra citati, destinati al contatto con gli alimenti, rispettano i limiti di migrazione globale e specifica come da prove di laboratorio effettuate nelle seguenti condizioni di prova:

N	Esame	Identificativo	Simulante	Condizioni di prova
1	Migrazione globale	001 – 002 – 003	50% Ethanol	3 attacchi 2 ore a 70°C
2	Migrazione specifica di metalli pesanti	001 – 002	Distilled water	3 Attacchi da 2 ore a 70°C + Analisi ICP-MS
3	Migrazione specifica di PAA	002	Distilled water	3 Attacchi da 2 ore a 70°C + Analisi UV-Vis e LC-MS/MS
4	Migrazione specifica di Formaldeide	002 – 003	Distilled water	3 Attacchi da 2 ore a 70°C + Analisi UV-Vis
5	Migrazione specifica di Bisfenolo A	001 – 003	95% Ethanol	3 Attacchi da 2 ore a 60°C + Analisi LC-MS/MS
6	Migrazione di coloranti	002 – 003 – 004	50% Ethanol	2 ore a 70°C
7	Migrazione globale	004	50% Ethanol	2 ore a 70°C
8	Migrazione specifica di PAA	003	Distilled water	2 ore a 70°C + Analisi UV-Vis
9	Migrazione specifica di metalli pesanti	003 – 005	Tap water	3 Attacchi da 2 ore a 70°C + Analisi ICP-MS
10	Migrazione specifica di tetrafluoroetilene	003	95% Ethanol	3 Attacchi da 2 ore a 60°C + Analisi GC-MS
11	Migrazione globale	005	3% Acetic acid	3 attacchi da 30 minuti a 100°C
12	Migrazione specifica di Nichel, Cromo e Manganese	005	3% Acetic acid	3 attacchi da 30 minuti a 100°C + Analisi ICP-MS

6) I materiali sopra citati, destinati al contatto con gli alimenti, rispettano i limiti di migrazione globale e specifica come da prove di laboratorio effettuate nelle condizioni di prova sopra elencate. Si riportano in tabella e si commentano i risultati delle prove di migrazione:

TREVIDEA S.r.l.

Sede Legale, Amministrazione e Showroom
Strada Consolare Rimini San Marino, 62
47924 Rimini - ITALY
Tel. +39 0541.75.64.20
Fax +39 0541 75 64 30

Ufficio Modena:

Via Colombo, 35/1
41019 Soliera (MO) - ITALY
Tel. +39 059.56.30.96
Fax +39 059.56.32.12
E-mail: commerciale@trevidea.it

Partita IVA 03800950408
REA 309107

Capitale Sociale Euro 110.000 i.u.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER MATERIALI A CONTATTO CON GLI ALIMENTI (MOCA)

Identità dei materiali destinati al contatto con gli alimenti

Marca / Brand: **GIRMI**

Modello / Model: **ML53**

Modello Tecnico / Technical model: **FS-M02**

N	Esame	Identificativo	Limite	Risultato
1	Migrazione globale	001 – 002 – 003	10 mg/dm ²	Pass
2	Migrazione specifica di metalli pesanti	001 – 002	Varia a seconda del metallo	Pass
3	Migrazione specifica di PAA	002	Somma: 0.01 mg/kg Singola: 0.002 mg/kg	Pass
4	Migrazione specifica di Formaldeide	002 – 003	15 mg/kg	Pass
5	Migrazione specifica di Bisfenolo A	001 – 003	0.05 mg/kg	Pass
6	Migrazione di coloranti	002 – 003 – 004	Trasmittanza ≥ 95%	Pass
7	Migrazione globale	004	10 mg/dm ²	Pass
8	Migrazione specifica di PAA	003	0.01 mg/kg	Pass
9	Migrazione specifica di metalli pesanti	003 – 005	Varia a seconda del metallo	Pass
10	Migrazione specifica di tetrafluoroetilene	003	0.05 mg/kg	Pass
11	Migrazione globale	005	8 mg/dm ²	Pass
12	Migrazione specifica di Nichel, Cromo e Manganese	005	0.1 mg/kg	Pass

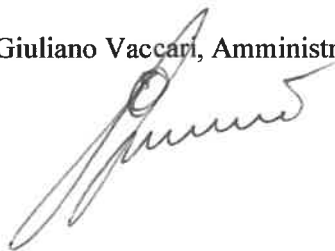
7) Specifiche relative all'uso del materiale o dell'oggetto:

- i) Destinato a venire a contatto con il latte
- ii) A temperatura fino a 70°C, e a contatto per alcuni minuti

Firmato a nome e per conto di: *Signed for and on behalf of:* TREVIDEA SRL

Rimini, 04/09/2024

Giuliano Vaccari, Amministratore (CEO)



TREVIDEA S.r.l.

Sede Legale, Amministrazione e Showroom
Strada Consolare Rimini San Marino, 62
47924 Rimini · ITALY
Tel. +39 0541.75.64.20
Fax +39 0541.75.64.30

Ufficio Modena:

Via Colombo, 35/1
41019 Soliera (MO) · ITALY
Tel. +39 059.56.30.96
Fax +39 059.56.32.12
E-mail: commerciale@trevidea.it

Partita IVA 03800950408
REA 309107
Capitale Sociale Euro 110.000 i.v.