

Fiume Veneto, 17/02/2026

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente si dichiara che l'articolo:

TRIPLO'

Codice EAN 7427250977785

Fornito a **LEROY MERLIN ITALIA S.R.L.** è idoneo al contatto per tutti i tipi di alimento con applicazioni ad alta temperatura fino a 121 °C

È CONFORME

alla seguente legislazione comunitaria CE:

- Regolamento 1935/2004/CE, articolo 3, articolo 11, paragrafo 5, articolo 15 e articolo 17
- Regolamento 1895/2005/CE
- Regolamento UE 10/2011 e s.m.i., ove pertinenti, in vigore alla data della firma
- Regolamento UE 3190/2024
- Regolamento 2023/2006/CE
- Regolamento UE 40/2025 (PPWR)
- Direttiva 94/62/CE

ed alla seguente legislazione Italiana:

- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche
- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche, come da DL febbraio 2017 n°29.

L'imballo sopra citato è fabbricato con i seguenti componenti:

Polipropilene (contenitore trasparente)

Polipropilene + master rosso (coperchio rosso)

Polipropilene + master verde (coperchio verde)

Polipropilene + master blu (coperchio blu)

Si dichiara che il materiale, contenente additivi con limiti specifici alla migrazione (SML) e sostanze dual use, è idoneo al contatto ripetuto con alimenti in quanto le analisi di migrazione globale e specifica hanno dato come risultato valori inferiori al limite massimo ammesso dalla legge. I test sono stati condotti presso un laboratorio certificato per questo tipo di analisi, secondo il regolamento UE 10/2011, nelle peggiori condizioni di contatto, per l'imballo di cui sopra.

Simulanti:

A (etanolo 10%), B (acido acetico 3%), D2 (olio d'oliva)

Rapporto superficie volume: 0.48 cm²/mL

Valutazione migrazione dopo 3 prove:

	Durata trattamento	Temp. trattamento
Migrazione globale:		
Simulante A	2 ore	100°C
Simulante B	2 ore	100°C
Simulante D2	2 ore	121°C
Migrazione specifica:		
Simulante A	2 ore	100°C
Simulante B	2 ore	100°C
Simulante D2	30 min	121°C

I test effettuati non riportano valori crescenti delle sostanze aventi SML.

I test effettuati si riferiscono al prodotto indicato con tempi e temperatura previsti (rif. Allegati III e V Reg. 10/2011/CE).

CONTENITORE TRASPARENTE

Additivi con Limite di Migrazione Specifica	PM Ref.	CAS No.	SML
bis(4-propilbenzilidene) propilsorbitolo	38550	882073-43-0	5 mg/Kg
Alluminio			1 mg/Kg

Additivi Dual Use	CAS No.	E-number	FCM No.
Stearato di calcio	1592-23-0	E470a	106
Glicerina	56-81-5	E422	103
Monostearato di glicerile	31566-31-1	E471	53
Acido Stearico	57-11-4	E570	106

COPERCHIO ROSSO

Additivi con Limite di Migrazione Specifica	PM Ref.	CAS No.	SML
bis(4-propilbenzilidene) propilsorbitolo	38550	882073-43-0	5 mg/Kg
Alluminio			1 mg/Kg

Additivi Dual Use	CAS No.	E-number	FCM No.
Stearato di calcio	1592-23-0	E470a	106
Glicerina	56-81-5	E422	103
Monostearato di glicerile	31566-31-1	E471	53
Acido Stearico	57-11-4	E570	106
Biossido di silicio	7631-86-9	E551	504
Polidimetilsilossano	63148-62-9	E900	575

COPERCHIO BLU

Additivi con Limite di Migrazione Specifica	PM Ref.	CAS No.	SML
bis(4-propilbenzilidene) propilsorbitolo	38550	882073-43-0	5 mg/Kg
Alluminio			1 mg/Kg
Ottadecil 3-(3,5-di-terz-butil-4-idrossifenil)propionato	68320	2082-79-3	6 mg/Kg

Additivi Dual Use	CAS No.	E-number	FCM No.
Stearato di calcio	1592-23-0	E470a	106
Glicerina	56-81-5	E422	103
Monostearato di glicerile	31566-31-1	E471	53
Acido Stearico	57-11-4	E570	106
Diossido di titanio	13463-67-7	E171	610

COPERCHIO VERDE

Additivi con Limite di Migrazione Specifica	PM Ref.	CAS No.	SML
bis(4-propilbenzilidene) propilsorbitolo	38550	882073-43-0	5 mg/Kg
Alluminio			1 mg/Kg
Rame			5 mg/Kg
Ferro			48 mg/Kg

Additivi Dual Use	CAS No.	E-number	FCM No.
Stearato di calcio	1592-23-0	E470a	106
Glicerina	56-81-5	E422	103
Monostearato di glicerile	31566-31-1	E471	53
Acido stearico	57-11-4	E570	106
Acidi, C2-C24, alifatici, lineari, monocarbossilici da oli e grassi naturali, e loro mono-, di- e triglicerolo esteri		E471	9
Biossido di silicio	7631-86-9	E551	504
Polidimetilsilossano	63148-62-9	E900	575

Questa dichiarazione è redatta in conformità con l'articolo 16 del Regolamento Quadro della Comunità Europea 1935/2004/CE (rif. Allegato IV Reg. 10/2011/CE) ed è destinata a: **LEROY MERLIN ITALIA S.R.L.**

L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione è subordinata all'accertamento della sua conformità alle norme vigenti nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

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

Tale validità non potrà comunque superare i 3 anni.

L'imballo Pezzutti è idoneo per gli utilizzi previsti dalla presente dichiarazione, che derivano dai simulanti e dalle condizioni di contatto testate e sopra descritte.

PEZZUTTI GROUP S.p.A.

Direzione Generale

Chies Ezio

