

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEI MATERIALI E DEGLI OGGETTI
DESTINATI A VENIRE IN CONTATTO CON I PRODOTTI ALIMENTARI**

Spett.le PIERI GROUP S.r.l.
Alla cortese attenzione del Resp. Qualità

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO:

Coperchio in A-PET di forma rettangolare o ovale

2. CONFORMITA' LEGISLATIVA:

Si dichiara che il materiale sopra descritto è conforme a:

Legislazione comunitaria UE:

- ✓ Regolamento 1935/2004/CE
- ✓ Regolamento 2023/2006/CE e successivi aggiornamenti e modifiche
- ✓ Regolamento 10/2011/UE e successivi aggiornamenti e modifiche

Legislazioni nazionali:

- ✓ Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche

3. CONDIZIONI DI PROVA:

Si dichiara che:

A. MIGRAZIONE GLOBALE:

La categoria dell'alimento prevede prove di migrazione globale eseguite nelle seguenti condizioni:

- simulante: B, D1, D2
- tempo e temperatura: 10 giorni a 40°C

Le prove sono state effettuate assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di prodotto.

B. MIGRAZIONE SPECIFICA:

Il materiale contiene le seguenti sostanze sottoposte a limiti di migrazione specifica:

NOME SOSTANZA	N° FCM	N° CAS	N° RIF	LMS (mg/kg)	RESTRIZIONI E SPECIFICHE
Acetaldeide	128	000075-07-0	10060	6	
Etilenglicole	227	000107-21-1	16990 53650	30	Espresso come etilenglicole
Dietilenglicole	263	000111-46-6	13326 15760 47680	30	
Acido isoftalico	291	000121-91-5	19150	5	
Triossido di antimonio	398	001309-64-4	35760	0,04	Espresso come antimonio
Acido tereftalico	785	000100-21-0	24910	7,5	

Il materiale rispetta i limiti di migrazione specifica e l'affermazione è supportata:

- In base a calcoli (*vedere art. 18 Reg. 10/2011/UE*)
I calcoli sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di prodotto
- In base a prove analitiche eseguite nelle seguenti condizioni:
 - o simulante: B, D1, D2
 - o tempo e temperatura: 10 giorni a 40°CLe prove analitiche sono stati effettuate assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di prodotto
- Test di screening sulla migrazione delle sostanze condotti in accordo con la legislazione di riferimento, ove applicabili (*vedere art. 18 Reg. 10/2011/UE e allegato V, capo 2, par.2.2*)
I test sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di prodotto

4. ADDITIVI DUAL USE:

Si dichiara che nel materiale sopra descritto sono presenti le seguenti sostanze regolate dai Regolamenti 1333/08/CE e 1334/08/CE (sostanze chiamate anche additivi “dual use”):

NOME SOSTANZA	N° FCM	N° CAS	N° RIF	N° ADDITIVO ALIMENTARE
Acido fosforico	509	0007764-38-2	23170 72640	E338

5. MATERIE PRIME:

Il materiale è stato fabbricato secondo strati A-B-A, utilizzando polietilentereftalato (PET) di riciclo sigillato nello strato interno e PET copolimero vergine sugli strati esterni che fungono da barriera funzionale per impedire la migrazione di eventuali sostanze presenti nello strato interno.

Il materiale non contiene materiali plastici riciclati come definiti e soggetti al Regolamento 282/2008/CE.

6. CONDIZIONI DI UTILIZZO:

I prodotti sopra descritti possono essere utilizzati per il contatto con tutti i tipi di alimenti per i quali sono previste migrazioni nei simulanti B, D1 e D2 ad una temperatura compresa tra -20°C e +40°C e non possono essere utilizzati per la cottura in forno tradizionale o a microonde.

7. DOCUMENTAZIONE DI SUPPORTO:

In azienda è presente documentazione idonea per dimostrare e supportare tutti i punti della presente dichiarazione di conformità. Questa documentazione è accessibile alle autorità di controllo ufficiali che ne faranno richiesta.

8. INFORMAZIONI AGGIUNTIVE:

L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione non esclude l'accertamento della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché dell'idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.

9. VALIDITA' DELLA DICHIARAZIONE:

La validità di questa dichiarazione decorre dalla data sotto riportata. La dichiarazione resta valida fintantoché non intervengano cambiamenti sostanziali nella composizione e/o nel processo produttivo del materiale o tali da comportare la modifica dei suoi requisiti essenziali ai fini della conformità, oppure fintantoché i riferimenti legislativi in essa citati non subiscano

modifiche o aggiornamenti tali da richiedere l'emissione di una nuova dichiarazione di conformità.

Pignataro Maggiore (CE), 04/02/2021

CONTITAL S.r.l.

Quality Manager


