

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

Codice	Descrizione prodotto	Materiale
095002010	VAS. PAPERINO MIS.1 40X30	Polistirene (PS)

Con la presente si dichiara che il prodotto fornitovi è conforme

alla seguente legislazione comunitaria:

- Regolamento (UE) 2004/1935 s.m.i. (norma quadro riguardante i m.o.c.a.)
- Regolamento (UE) 2006/2023 s.m.i. (buone pratiche di fabbricazione)
- Regolamento (UE) 2011/10 s.m.i. (materiali e gli oggetti di materia plastica destinati al contatto con alimenti)

ed alla seguente legislazione italiana:

- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche
- Decreto Ministeriale 21/03/1973 s.m.i. (norma quadro nazionale sui m.o.c.a.).

Indicazioni d'uso	
Destinazione d'uso	Adatto al confezionamento di tutti i prodotti alimentari, dalla classe I alla classe VIII (tabella II dell'allegato III del Regolamento (EU) 10/2011).
Temperature d'utilizzo	Da 0° a +40°C per 10 giorni; Da -18°C a 0°C per 10 giorni.
Modalità d'utilizzo	Prodotti monouso No forno elettrico No forno microonde

Il materiale contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate:

Sostanze sottoposte a restrizioni	CAS Number	Limite (mg/kg alimento)
Stearato di zinco	557-11-1	5 espresso come zinco
Stirene	100-42-5	-
Butadiene	106-99-0	0,01
Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	2082-79-3	6

Il materiale rispetta i limiti di migrazione globale nelle seguenti condizioni di prova:

Simulante	Durata	Temperature
A (etanolo al 10% v/v)	10 giorni	40°C
B (acido acetico 3% p/v)	10 giorni	40°C
D2 (olio vegetale)	10 giorni	40°C

Il limite di migrazione globale, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nel materiale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche effettuate in accordo con le leggi citate nella presente dichiarazione. I calcoli sono stati effettuati assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di prodotto.

Nel materiale sono presenti sostanze regolamentate da Regolamento (CE) n. 1334/2008 relativo agli aromi e ad alcuni ingredienti alimentari con proprietà aromatizzanti e dal Regolamento (CE) n. 1333/2008 relativo agli additivi alimentari (dette sostanze "dual use"):

Nome sostanza	CAS Number
Biossido di titanio*	13463-67-7

* non più utilizzabile come additivo alimentare, secondo il Reg. Eu 63/2022

I prodotti oggetto di questa dichiarazione potrebbero essere fabbricati presso fornitori esterni, qualificati e monitorati secondo gli standard qualitativi di Alcas S.p.A.

Questa dichiarazione è redatta in conformità con l'articolo 16 del Regolamento Quadro della Comunità Europea 1935/2004/CE.

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.

La presente dichiarazione si riferisce al prodotto così come fornito da Alcas S.p.A e non si estende a successive modifiche e/o trattamenti (chimici, termici, ecc.) apportati da terzi o da uno scorretto uso del prodotto stesso.

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

Firenze, il **03/01/2024**

Firma del rappresentante Legale



ALCAS S.p.A.
Stefano Casebasse

COMPLIANCE DECLARATION FOR MATERIALS AND PRODUCTS SUITABLE TO GET IN CONTACT WITH FOODSTUFF

We hereby declare that items:

Product Code	Product description	Material
095002010	PAPERINO TRAY M.1 40X30	Polystyrene (PS)

complies with all pertaining dispositions, specifically to the following European Community legislation:

Regulation (CE) 10/2011 and following upgrades and amendments;
Regulation (CE) 1935/04 and following upgrades and amendments;
Regulation (CE) 2023/06 and following upgrades and amendments;

and to the following Italian legislation:

D.M. 21/3/73 and following upgrades and amendments
DPR 777/82 and following upgrades and amendments.

Intended use	
Suitable for packing:	all types of food (according to Table II of Annex III OF Reg. EU 10/2011).
Usage temperatures	From 0°C to 40°C for 10 days; From -18°C to 0°C for 10 days.
Other information:	Single-use products No traditional oven No microwave

The products contain substances subject to restrictions in the above mentioned legislation, respecting the limits of global migration and specific restrictions listed in Annex I and II of the Regulation 10/2011:

Substance Name	CAS Number	Limit mg/kg food
Zinc stearate	557-11-1	5
Styrene	100-42-5	-
Butadiene	106-99-0	0,01
Octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate	2082-79-3	6

in the following test conditions:

SIMULATING SOLUTIONS	DURATION	TEMPERATURE
A	10 days	40°C
B	10 days	40°C
D2	10 days	40°C

The limit of global migration, as well as other specific restrictions applied to monomers and/or other additives, are respected in the above-mentioned terms of use. This statement is supported by test of analyses or on the base of calculations made in consideration of the content of the substances subject to migration limits, made in accordance with the legislation cited above. The calculations were made assuming that 1 kg of food coming in contact with 6 dm² of product.

The products *contain* the following substances regulated by Regulations (CE) 1333/08 and 1334/08 (also called "dual use" additives):

Substance name	CAS Number
Titanium dioxide*	13463-67-7

*following Reg. EU 63/2022 titanium dioxide can no longer be used as a food additive

This declaration is drafted in accordance with Article 16 of the European Community Framework Regulation (EC) 1935/2004.

The industrial or commercial use of the material indicated in this declaration is subject to the verification of its compliance with current regulations as well as the technological suitability for the purpose for which it is intended.

This declaration refers to the product as supplied by Alcas S.p.A and does not extend to subsequent modifications and / or treatments (chemical, thermal, etc.) made by third parties or by an incorrect use of the product itself.

This declaration is valid for two years from the issue date and will be replaced in the event of substantial changes to the material production capable of changing some essential requirements for compliance or when the legislative references cited in this declaration are modified and updated to require re-audit for compliance purposes.

Florence, 03/01/2024

ALCAS S.p.A.
Stefano Casebasse

