

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

Codice	Descrizione prodotto	Materiale
077012230	CUCCH.GRANITA PIC.12,5 CM PLA CREMA CONF	Acido polilattico (PLA)
077012240	CUCCH. GRANITA MED. 15 CM PLA CREMA CONF.	
077012220	CUCCH. GRANITA GR. 18 CM PLA CREMA CONF.	
088012010	PALETTA PLA CREMA CONF.	
088012060	PALETTA GELATO PLA INCARTATA	

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 in contatto con l'alimento	Qualunque contatto con il prodotto alimentare a temperature basse o a temperatura ambiente e per una breve durata (≤ 30 minuti).
Modaltà d'utilizzo	Prodotto monouso No forno elettrico No forno microonde
Stoccaggio	Si raccomanda di conservare il prodotto a temperature inferiori ai 40°C e in ambiente asciutto e al riparo da luce solare diretta.

Il materiale *non* contiene sostanze sottoposte a restrizioni nelle legislazioni citate.

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

SIMULATING SOLUTIONS	DURATION	TEMPERATURE
A	30 min	40°C
B	30 min	40°C
D2	30 min	40°C

Il limite di migrazione globale è rispettato 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 dm^2 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
Acido lattico	50-21-5
Biossido di titanio	13463-67-7

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

Nei prodotti possono essere presenti presenti NIAS (Sostanze non Intenzionalmente Aggiunte), indicati di seguito:

Nome sostanza	CAS Number
1,4-Dioxane-2,5-dione, 3,6-dimethyl-	95-96-5
Propanoic acid, 2-(methoxymethoxy)-	81327-29-9
Octadecanoic acid	57-11-4
n-Hexadecanoic acid	57-10-3
Linear saturated aliphatic hydrocabons C22-C34	-

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

Carefood

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 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 **18/10/2023**

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
077012220	BIO BIG SUNDAE SPOON	Polylactic Acid (PLA)
077012240	BIO MEDIUM SUNDAE SPOON	
077012230	BIO LITTLE SUNDAE SPOON	
088012010	BIO ICE CREAM SPOON	
088012060	INDIVIDUAL WRAPPED BIO ICE CREAM SPOON	

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 (in contact with food):	Any food contact at cold or ambient temperatures and for a short duration (≤ 30 minutes).
Other information:	Single-use products No traditional oven No microwave
Storage:	Keep away from direct sunlight and at temperatures below 40°C.

The products *do not* contain substances subject to restrictions in the above mentioned legislation and respect the limits of global migration of the Regulation 10/2011, in the following test conditions:

SIMULATING SOLUTIONS	DURATION	TEMPERATURE
A	30 min	40°C
B	30 min	40°C
D2	30 min	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 getting in contact with 6 dm² of product.

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

Substance name	CAS Number
Titanium dioxide	13463-67-7
Lactic acid	50-21-5

In the products the following NIAS (Not Intentionally Added Substances) could be detected:

Substance name	CAS Number
1,4-Dioxane-2,5-dione, 3,6-dimethyl-	95-96-5
Propanoic acid, 2-(methoxymethoxy)-	81327-29-9
Octadecanoic acid	57-11-4
n-Hexadecanoic acid	57-10-3
Linear saturated aliphatic hydrocabons C22-C34	-

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

Carefood

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, 18/10/2023

Legal Representative's Signature

ALCAS S.p.A.
Stefano Casebasse

