

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

1. Con la presente si dichiara che i seguenti articoli

Moca	articolo
Stoviglie in POLPA DI CELLULOSA	3462 - 3467 - 14171 - 14172 - N398 - N462

fornitovi

sono conformi

alla seguente legislazione:

- Regolamento CE 1935/2004
- *Direttiva 94/62/CE*
- *BFR XXXVI*
- *DPR 777/82*
- *DM 21.3.73 (Art. 27 – Capo 4) per i requisiti di composizione e purezza applicabili, sono quindi idonee al contatto con alimenti per i quali sono previste prove di migrazione.*

In base alle informazioni ricevute dai nostri fornitori, le stoviglie in polpa di cellulosa risultano prodotte in regime di GMP in conformità al Regolamento CE 2023/2006.

Ai fini di non alterare il gusto ed il sapore dell'alimento (Art. 3 – p.to C-Reg 1935/2004), si sconsiglia di tenere la stoviglia a contatto con alimenti caldi per un tempo prolungato (**Max 80°C a decadere / Max 30 minuti**).

3. SDG non utilizza allergeni, come definito dalla Direttiva 2000/13/CE, modificata dalla Direttiva 2003/89/CE, nella produzione o formulazione dei prodotti a voi forniti. Tuttavia le materie prime utilizzate potrebbero contenere allergeni, pertanto non può escludere la presenza di tali sostanze. Allo stato dell'arte, tale parametro non viene ricercato per via analitica.

I Report di analisi sono presenti in SDG, disponibili alla consultazione ed a disposizione dell'autorità competente per eventuali verifiche.

Questa dichiarazione è redatta in conformità alla legislazione sopra citata ed è destinata a: **PIERI GROUP SRL**

4. L'utilizzazione in sede industriale o commerciale del materiale indicato nella presente dichiarazione richiede ulteriori verifiche della sua conformità alle norme vigenti di competenza nonché della idoneità tecnologica allo scopo cui è destinato.



Riguardo all'idoneità tecnologica sulla base di prove interne si dichiara che il prodotto può essere impiegato nei seguenti modi:

Il manufatto **NON** può essere utilizzato a contatto con alimenti a **temperature superiori a 80°C**

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno tradizionale Sì NO
Se Sì, indicare Tempo e Temperatura massime: **max 10 minuti a 100°C**

Il manufatto può essere utilizzato, unitamente all'alimento, nel forno a microonde Sì NO
Se Sì, indicare Tempo e Potenza massime: **max 3 minuti a 800W**

Il manufatto può essere utilizzato, per la conservazione dell'alimento, a basse temperature Sì NO

Si raccomanda di verificare l'idoneità tecnologica nell'applicazione reale in base ai tempi e alle temperature d'impiego (art. 7 del. D.M. 21-03-1973).

Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita quando interverranno cambiamenti nella produzione del materiale (quali a titolo esemplificativo ma non esaustivo modifiche del processo, della materia prima, degli additivi impiegati nella fabbricazione), in grado di mutare alcuni requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi al punto 1) saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Conservare il prodotto in luogo asciutto, lontano dai raggi del sole e lontano da fonti di calore (0°C +35°C).

Non è adatto alla conservazione degli alimenti.

Dal momento che l'uso tipico del manufatto non è destinato ad infanti, non sono state effettuate verifiche specifiche per questa popolazione (bambini sotto i 3 anni), di conseguenza non è possibile garantire l'uso di questo articolo per la preparazione e somministrazione degli alimenti per la prima infanzia e di proseguimento.

Il prodotto è monouso.

QUESTO PRODOTTO NON È UN GIOCATTOLO.

Data di emissione: **29 marzo 2019**
Data di creazione: **31 gennaio 2018**
Cognome e nome: **Fregata Stefano**
Funzione: **Responsabile Sistema Qualità**

Scatolificio del Garda Spa
Stefano Fregata

Si vieta la riproduzione parziale e/o integrale del presente documento senza l'autorizzazione di Scatolificio del Garda Spa.