

Spett. Office Distribution spa  
Via Cassino D'Alberi 21  
20067 Tribiano (MI)

### DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

1) Con la presente si dichiara che il seguente prodotto:

Codice Sisma	Descrizione
<b>3653SM</b>	<b>SAMURAI 100 SET POSATE PLA</b>

è conforme alla legislazione comunitaria CE:

- Regolamento 1935/2004/CE
- Regolamento 2023/2006/CE
- Regolamento 10/2011/CE e s.m.i (Reg. UE 752/2017; Reg. UE 79/2018; Reg. UE 37/2019);

ed alla seguente legislazione italiana:

- D.M. 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche
- DPR 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche

Ed è pertanto idoneo al contatto alimentare.

2) Il prodotto sopra citato è fabbricato con:

POSATE BIANCHE :	98-99%	BIOPOLYMER base PLA
	1-2 %	BIOMASTERBATCH base PLA

3) I test di migrazione sono stati effettuati utilizzando i simulanti previsti dal Reg. UE 10/2011, in conformità al metodo di prova definito dalla normativa EN ISO 1186-3:2003, alle seguenti condizioni:

- Simulante B Acido acetico 3% (p/v)
- Simulante D1 Etanolo 50% (v/v)
- Metodo e condizioni di contatto Immersione totale, 1h a 40 °C

E in conformità al metodo di prova definito dalla normativa EN ISO 1186-2:2003, alle seguenti condizioni:

- Simulante D2 Olio alimentare
- Metodo e condizioni di contatto Immersione totale, 1h a 40 °C

4) I prodotti elencati possono venire a contatto con i seguenti alimenti:

- Secchi
- Acquosi
- Acidi

Sisma S.p.A.

- Alcolici
- Grassi
- Lattiero-Casari


Gli stessi possono venire a contatto con gli alimenti per seguenti tempi ed alle seguenti temperature:

- Fresco (5 - 18 °C)
- Temperatura ambiente (fino a 45 °C)

I prodotti non sono utilizzabili in nessun tipo di forno.

- 5) Il limite di migrazione globale, unitamente alle altre restrizioni specifiche alle quali possono essere sottoposti i monomeri o gli additivi presenti nel materiale, sono rispettati nelle condizioni d'uso sopra menzionate. L'affermazione è supportata da prove analitiche oppure in base a calcoli teorici sulla migrazione delle sostanze condotti in accordo con il Regolamento 10/2011/CE ed il D.M. 21 marzo 1973 ove applicabili.
- 6) Il prodotto non contiene sostanze chimiche pericolose (REACH) in conformità al Regolamento UE 1907/2006.
- 7) Il prodotto è compostabile e biodegradabile in conformità alla normativa EN ISO 13432:2002-12 ed ha ottenuto la certificazione per l'utilizzo del "Seedling Logo" dall'ente TÜV AUSTRIA Belgium, certificazione garantita dal relativo certificato:
- 7P2165 – Ed. A – Certificazione Seedling Logo
- 8) Questa dichiarazione ha validità a partire dalla data riportata in calce e sarà sostituita in presenza di 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 ed aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Mantova, 10 febbraio 2022

In fede  


Il Rappresentante Legale

Sisma S.p.A.