

CDICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ AL CONTATTO CON ALIMENTI

Con la presente, l'importatore MAIKII srl, con sede in via G. Bortolan 44, Vascon di Carbonera (Treviso) dichiara che l'articolo importato via nave con la fattura n. LHW190493 del 09/03/2020 dalla ditta ZHEJINAG NAVIGATE INDUSTRY & TRADING CO.,LTD:

BORRACCIA

DESCRIZIONE:
Borraccia gym - cod: GD032500

E' IDONEO al contatto alimentare

L'articolo E' CONFORME alla seguente legislazione comunitaria ed italiana:

- Regolamento (CE) n. 1935/2004
- Regolamento (UE) n. 10/2011 e succ. agg (per le materie plastiche)
- Decreto Ministeriale 21/03/1973 e succ. agg. (materie plastiche, silicone e acciaio inossidabile (ivi compreso il D.M. n. 140/2013))

L'articolo viene a contatto con gli alimenti per le parti indicate nella tabella seguente:

componente	foto	materiale
Corpo int borraccia AISI 304		AISI304
tappo in materiale plastico con rivestimento in acciaio e finitura in silicone		AISI304 + Plastic + Silicone

Nelle materie plastiche **non sono presenti** sostanze regolate dai Regolamenti (CE) n. 1333/2008 e 1334/2008 e succ. agg. (sostanze chiamate "dual use").

TEST DI IDONEITÀ ALIMENTARE

COMPONENTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE:

I componenti in acciaio inossidabile rispettano i limiti di migrazione globale e migrazione specifica di Nichel, Cromo, Cromo totale e Manganese previsti dal D.M. n. 140 del 11/11/2013 nelle seguenti condizioni:

Simulante	Condizione di prova
acido acetico 3% p/V	30 MINUTI a 100°C

Rapporto superficie/volume compreso tra 0,5 e 2 cm per ml di simulante alimentare.

COMPONENTI IN MATERIALE PLASTICO e SILICONE:

I componenti in materiale plastico rispettano i limiti di migrazione globale, di migrazione di coloranti e le restrizioni/migrazioni specifiche (ivi compreso ammine aromatiche primarie e metalli dell'allegato II del Regolamento (EU) n. 10/2011) alle quali sono sottoposti i monomeri e/o gli additivi presenti nei materiali, nelle condizioni di prova di seguito menzionate:

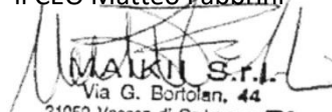
Simulante	Condizione di prova
acido acetico 3% p/V	2 ORE a 70°C
etanolo 20% v/v	2 ORE a 70°C

L'affermazione è supportata da prove analitiche condotte in accordo con il Regolamento (UE) n. 10/2011 e il DM 21/03/1973.

I calcoli sono stati effettuati, per il tappo, assumendo che 1 kg di alimento venga in contatto con 6 dm² di materiale.

Questa dichiarazione ha una validità a partire dalla data sotto riportata e sarà precedentemente sostituita se interverranno cambiamenti nella produzione/formulazione del materiale o se riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Vascon di Carbonera, 09/06/2020

Timbro e firma
il CEO Matteo Fabbrini

MAIKU S.r.l.
Via G. Bortolan, 44
31050 Vascon di Carbonera (TV)
Partita IVA 04196500260