

**PER GUANTI DESTINATI AD ENTRARE IN CONTATTO CON
PRODOTTI ALIMENTARI**

**DICHIARO CHE IL NUOVO DISPOSITIVO DI
PROTEZIONE PERSONALE DESCRITTO QUI DI
SEGUITO**

SHOWA 727

CE



SIMULANTI

A, B, C, D1, D2 del
Regolamento N.10 del 2011
per le materie plastiche e gli
articoli a contatto con gli
alimenti

TIPI DI ALIMENTO

Tutti gli alimenti secchi,
acquosi, acidi, alcolici e grassi.

CONDIZIONI DI PROVA

2 ore a 70° C, ripetere l'uso

DESCRIZIONE DI CONFORMITÀ

è conforme alle disposizioni di:

Regolamento (CE) n.1935/2004 sui materiali e articoli destinati a venire a contatto con gli alimenti compreso l'Articolo 3 (Requisiti generali) e l'Articolo 17 (Tracciabilità).

- Regolamento (CE) n. 2023/2006 sulle Buone Pratiche di Fabbricazione per materiali e articoli destinati a venire a contatto con gli alimenti.
- Risoluzione AP (2004)4 del Consiglio d'Europa sui prodotti in gomma destinati a entrare in contatto con i prodotti alimentari.
- Raccomandazione BfR XXI – Merci a base di gomma naturale e sintetica.
- Requisiti normativi francesi per la gomma a contatto con gli alimenti – (Arrêté du 5 août 2020 relatif aux matériaux et objets en caoutchouc destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires)
- Decreto Ministeriale 21 marzo 1973, (Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale. G.U. n. 104 del 20 aprile 1973 e smi.)
- Requisiti normativi olandesi, Capitolo III della normativa olandese sugli imballaggi e gli utensili alimentari (RVG) per i prodotti in gomma a contatto con gli alimenti (Staatscourant n. 8531 del 27/03/2014).
- Regio Decreto spagnolo 847/2011.
- Requisiti di composizione ed estrazione della FDA 21 CFR 177.2600 Articoli in gomma destinati all'uso ripetuto.

Questa dichiarazione di conformità si basa sulle informazioni ricevute dai fornitori dei materiali, sui test di migrazione verso l'UE condotti in conformità al Regolamento UE 10/2011, sui test di estrazione della FDA secondo i requisiti di 21 CFR 177.2600 e sui sistemi di controllo qualità in atto presso Showa Glove. I documenti giustificativi sono disponibili e possono essere comunicati all'autorità competente su richiesta.

Se utilizzati come previsto, la migrazione complessiva e la migrazione specifica delle sostanze soggette a restrizione non superano i limiti legali (calcolati come 6 dm² di guanto per 1 kg di alimento). A questi guanti non sono associati additivi alimentari migratori a duplice uso soggetti a restrizioni quantitative o di composizione negli alimenti (direttive 2008/60/CE, 95/45/CE e 2008/84/CE).



EIJI HATAOKA
RA/QA Technical Manager
SUS

Signed for and on behalf of SHOWA Best Glove Inc.

04/06/2026
579 Edison
Street
Menlo, GA
30731 USA

DATA
EMESSO