

PER GUANTI DESTINATI AD ENTRARE IN CONTATTO CON
PRODOTTI ALIMENTARI

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

SHOWA CHM



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 e grassi

CONDIZIONI DI PROVA

2 ore a 70° C, uso ripetuto

DESCRIZIONE DI CONFORMITÀ

Confermiamo che il prodotto sopra menzionato è conforme ai requisiti applicabili dei seguenti regolamenti e standard per le condizioni di contatto alimentare previste:

- 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.
- Requisiti normativi francesi per la gomma a contatto con gli alimenti - (Ordinanza del 5 agosto 2020.) [a parte la non elencazione del monomero di cloroprene]
- Raccomandazione BfR XXI (1 febbraio 2023) - Merci a base di gomma naturale e sintetica [a parte la non elencazione di una sostanza associata alla gomma neoprene. Questa sostanza è approvata per l'uso in Francia, Paesi Bassi e Stati Uniti].
- DM 21 marzo 1973.
- Requisiti normativi olandesi, Capitolo III della normativa olandese sugli imballaggi e sugli 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 norma US FDA 21 CFR 177.2600 Articoli in gomma destinati all'uso ripetuto.

Nota: guanti per la manipolazione di tutti i tipi di alimenti ma non consigliati per il contatto prolungato con oli alimentari liquidi ad alta temperatura. Nella produzione di questi guanti viene utilizzato lattice di gomma naturale, che può causare una reazione allergica.

La presente dichiarazione di conformità si basa sulle informazioni ricevute dai fornitori dei materiali, sui test di migrazione complessivi e specifici condotti in conformità al Regolamento UE 10/2011, sui test di estrazione FDA condotti secondo i requisiti del 21 CFR 177.2600, su test specifici secondo l'Ordine francese 2020 e sul controllo di qualità sistemi in atto. 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.

05/06/2026
579 Edison
Street
Menlo, GA
30731 USA

DATA
EMESSO