

Dichiarazione di conformità UE ai sensi del Regolamento sui DPI (UE) 2016/425

Med Consulting srl
Corso Piemonte, 32
12037 Saluzzo (CN)
Italia

dichiara sotto la propria responsabilità
che il prodotto

Guanti in LATTICE CON Aloe Vera cod. NM-62LG

è conforme alle disposizioni del Regolamento (CE) 2016/425 sui Dispositivi di Protezione Individuale.

Questo prodotto rientra nei DPI (Dispositivi di Protezione Individuale) di I categoria solo per la protezione da rischi minimi.

Saluzzo, 16/06/2022

Giovanni Manzone
Amministratore Unico





MED CONSULTING SRL

Corso Piemonte, 32

12037 Saluzzo (CN)

Dichiara sotto la propria responsabilità
che il prodotto

Guanti in lattice con Aloe Vera senza polvere CW059/NM-62LG

è conforme alle disposizioni

Regolamento UE 1935/2004,

Regolamento UE 2023/2006

Regolamento UE 10/2011,

Regolamento UE 2017/752 e successive modifiche

Decreto Ministeriale 21/03/1973 e successive modifiche

Specificazione dell'uso previsto o limitazioni

I guanti in lattice possono essere utilizzati acriticamente durante la preparazione e il trattamento degli alimenti.

Possono entrare in contatto diretto con tutti i tipi di alimenti, ad eccezione dei cibi fortemente acidi.

Testato con le seguenti soluzioni simulanti: Acido acetico 3%, Etanolo 10%, Etanolo 20%, Etanolo 50%, Olio di oliva rettificato nelle seguenti condizioni di prova: 120 minuti 40°C

Risultati della migrazione globale (EU 10/2011 Standard):

Simulant solution	Conditioning	Overall migration mg/dm ²
Acetic Acid 3%	120 minutes 40° C	Not pass
Ethanol 10%	120 minutes 40° C	2.28
Ethanol 20%	120 minutes 40° C	1.55
Ethanol 50%	120 minutes 40° C	3.28
Vegetable oil (Olive oil)	120 minutes 40° C	<1.0

Risultati della migrazione globale

(Italy DM 21/3/73 Standard):

Simulant solution	Conditioning	Overall migration mg/dm ²
Acetic Acid 3%	120 minutes 40° C	Not pass
Ethanol 15%	120 minutes 40° C	2.28
Distilled Water	120 minutes 40° C	2.28
Vegetable oil (Olive oil)	120 minutes 40° C	<1.0

Saluzzo, 16/06/2022

Giovanni Manzone
Amministratore Unico

