



Spett. Le

ORINGONE S.r.l.

Via Lago di Garda, 3

24060 CHIUDUNO (BG)

Data, 28 gennaio 2015

RP n° 747-A/2014

Rif. Vs. Conferma del 15.12.2014

Camp. ricevuto il 15.12.2014 Data inizio prove: 15.01.2015 Data fine prove: 20.01.2015 Pag. 1 di 1

## R A P P O R T O D I P R O V A

**Oggetto:** IDONEITA' AL CONTATTO CON ALIMENTI, SECONDO FDA, DI UNA MESCOLANZA IN GOMMA DENOMINATA "M066" FORNITA SOTTO FORMA DI PLACCHETTE VULCANIZZATE A SPESSORE 2 mm

### MESCOLANZA

(Placchette 200x200x2 mm)

**M066**

Metodi di prova Valori limite

### ALIMENTI ACQUOSI

Simulante acqua distillata alla temperatura di riflusso

Metodo	Unità	Valore	Limite
• Estratto dopo le prime 7 ore	mg/in <sup>2</sup>	1,0	max 20
• Estratto dopo le successive 2 ore	mg/in <sup>2</sup>	0,3	max 1

FDA-CFR 21  
Parts 170 to 199  
Item 177.2600  
(e)

### ALIMENTI GRASSI

Simulante n-esano alla temperatura di riflusso

Metodo	Unità	Valore	Limite
• Estratto dopo le prime 7 ore	mg/in <sup>2</sup>	1,8	max 175
• Estratto dopo le successive 2 ore	mg/in <sup>2</sup>	0,4	max 4

FDA-CFR 21  
Parts 170 to 199  
Item 177.2600  
(f)

**Commento:** Sulla base della composizione dichiarata dal Committente e dei risultati delle prove di migrazione, si attesta che la mescola in gomma denominata "M066" è idonea ai requisiti della FDA - CFR 21 - Parts 170 to 199 - Item 177.2600 paragrafi (a), (b), (c) **con esclusione** al contatto con latte ed olii commestibili, (d) per il contatto con alimenti secchi, (e) per il contatto con alimenti acquosi ed (f) per il contatto con alimenti grassi.

Il campionamento è stato eseguito a cura del Committente.

I risultati ottenuti si riferiscono esclusivamente al campione provato.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione del Laboratorio.

*E. Badomer*

E. Badomer, L'OPERATORE

*F. Negroni*

F. Negroni, IL DIRETTORE

