



Data, 31 marzo 2016
 RP n° 188/2016
 Rif. Accordi verbali

Spett. Le

FOUR-EMME PRODUCTION S.r.l.

Via Fornaci, 10/a

25040 CORTE FRANCA (BS)

Camp. ricevuto il 23.03.2016 Data inizio prove: 29.03.2016 Data fine prove: 31.03.2016 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 "NR4748" FORNITA SOTTO FORMA DI PLACCHE VULCANIZZATE A SPESSORE 2 mm

MESCOLANZA
(Placca 200x200x2mm)

NR4748

Metodi di prova Valori limite

ALIMENTI ACQUOSI

Simulante acqua distillata alla temperatura di riflusso

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

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|-----|--------|
| • Estratto dopo le prime 7 ore | mg/in ² | 2,7 | max 20 |
| • Estratto dopo le successive 2 ore | mg/in ² | 0,6 | max 1 |

ALIMENTI GRASSI

Simulante n-esano alla temperatura di riflusso

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

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|------|---------|
| • Estratto dopo le prime 7 ore | mg/in ² | 33,2 | max 175 |
| • Estratto dopo le successive 2 ore | mg/in ² | 1,4 | max 4 |

Commento: Sulla base della composizione dichiarata dal Committente e dei risultati delle prove di migrazione, si attesta che la miscelazione in gomma denominata "NR4748" è idonea ai requisiti della FDA - CFR 21 - Parts 170 to 199 - Item 177.2600 paragrafi (a), (b), (c), (d) per il contatto con alimenti secchi, (e) per il contatto con alimenti acquosi e (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

