

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ SU MATERIALI E OGGETTI DESTINATI A ENTRARE IN CONTATTO CON GLI ALIMENTI (MOCA)

L'azienda

**AIGNEP S.p.A. Via Don G. Bazzoli, 34 - 25070 Bione (BS) - Italia**

Con la presente, dichiara che i prodotti appartenenti a:

**59000 - 60000 - 61000 - 62000 - 69000 - 1000CW - 13000CW - Serie Adapters CW**

sono conformi alle seguenti norme:

- Regolamento (CE) n. 1935/2004 del parlamento Europeo e del consiglio del 27 Ottobre 2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire in contatto con i prodotti alimentari;
- Regolamento (UE) n. 10/2011 della commissione del 14 Gennaio 2011 riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire in contatto con i prodotti alimentari;
- Decreto Ministeriale del 21 Marzo 1973 sulla Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale;
- Regolamento (CE) N.2023/2006 della Commissione del 22 Dicembre 2006 sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari (GMP).

I prodotti, se utilizzati come specificato, rispettano i limiti legali di migrazione globale e specifica.

I test sono stati eseguiti in conformità al Regolamento (UE) n. 10/2001 (allegato V), al DM 21/03/1973 e al DM 174/2004.

### Specifica dell'uso previsto o restrizioni:

– **tipi di alimenti per i quali il materiale è adatto:**

per i prodotti non asteriscati sul certificato ICIM -MOC- 009637-00: adatto a tutti i tipi di alimenti per i quali è richiesto il test con simulanti A,B,C,D.

per i prodotti asteriscati sul certificato ICIM -MOC- 009637-00: adatto a tutti i tipi di alimenti ad eccezione di quelli per i quali è necessario test sugli alimenti acidi.

– **tipi di alimenti per i quali il materiale non è adatto:**

per i prodotti asteriscati sul certificato ICIM -MOC- 009637-00: non adatto per alimenti a base di acido acquoso con PH <4,5.

– **Condizioni di prova:**

2 ore a 70 ° C con acqua distillata

30 minuti, tre attacchi successivi a 100°C con simulante B (acido acetico 3%)

2,5 ore a 60 ° C con simulante D (etanolo 95%)

– **Rapporto superficie/volume:** 0,6 cm-1

La verifica della conformità è stata eseguita sulla base delle regole di cui sopra; come attestato dal certificato ICIM -MOC- 009637-00 in base al quale la produzione risulta conforme ai requisiti legali soggetti al rispetto delle condizioni stabilite per il contatto con gli alimenti.

La tracciabilità del prodotto è garantita ai sensi del regolamento (CE) n. 1935/2004 tramite il numero stampato sull'imballaggio, relativo alla data di produzione.

In caso di deviazioni dall'uso previsto, l'utente è responsabile della verifica della conformità e dell'idoneità.

**Bione, 16/09/2019**

**AMMINISTRATORE DELEGATO**

GRAZIANO BUGATTI

