

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'
MOCA****Materiale e Oggetti a Contatto con Alimenti****TIERRE GROUP S.p.a.
DICHIARA**

che gli articoli appartenenti alle seguenti gamme di prodotto

GIUNTI AUTOMATICI PER FLUIDI**Serie****MINI-316V AMN-316 MINIDO-316V AMNDO-316V**

articoli prodotti con i seguenti materiali

Acciaio Inox AISI 316L – Viton

SONO CONFORMI

Alla seguente Legislazione Comunitaria Generale:

Regolamento **CE 1935/2004** del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 ottobre 2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e che abroga le direttive 80/590/CEE e 89/109/CEE.

Regolamento **CE 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.

Regolamento **CE n. 10/2011 e s.m.i.**, riguardante i materiali e gli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.

Alla seguente Legislazione Nazionale Generale:

Art. 1, art. 3, art 4 comma 5, art. 6 del D.P.R. 23 agosto 1982, n° 777, attuazione della direttiva (CEE) n° 76/893 e successive modificazioni, a decorrere dall'entrata in vigore del Decreto Legislativo 10 febbraio 2017, n° 29, Disciplina sanzionatoria per la violazione di disposizioni di cui ai regolamenti CE in materia di materiali e oggetti destinati al contatto con prodotti alimentari e alimenti.

Alla seguente Legislazione Nazionale Specifica:

Decreto Ministeriale n° 34 del 21 marzo 1973, Disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili destinati a venire in contatto con le sostanze alimentari o con sostanze d'uso personale e **successivi aggiornamenti e modifiche**.

Tali materiali sono conformi alle disposizioni comunitari applicabili concernenti i materiali ed oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari. Di conseguenza i prodotti soddisfano le prescrizioni dei Regolamenti Europei come sopra elencati.

Specifiche d'uso:

Temperatura di utilizzo con Viton (FKM): - 20° C / + 205° C

Idonei ad uso ripetuto

Rapporto superficie/volume 0,6 cm⁻¹

Tutte le tipologie di alimenti tranne quelli che contengono grassi liberi in superficie

E' responsabilità dell'utilizzatore verificare l'eventuale idoneità dei prodotti per l'utilizzo con gli alimenti specifici alle condizioni d'uso. Tierre Group S.p.a. raccomanda l'esecuzione di un ciclo di lavaggio del circuito realizzato mediante l'utilizzo dei prodotti oggetto della presente dichiarazione prima della messa in funzione dell'impianto.

La presente dichiarazione non implica alcuna indicazione di utilizzabilità dal punto di vista tecnico e tecnologico. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare l'idoneità del materiale per l'applicazione. E' inoltre responsabilità degli operatori industriali e commerciali mantenere la tracciabilità dei prodotti forniti da Tierre Group S.p.a.

Tutti i documenti di supporto relativi alla presente dichiarazione, compresa la documentazione relativa alle prove effettuate sui prodotti, ed idonei a dimostrare la conformità dei prodotti sono a disposizione delle Autorità Competenti che ne facciano richiesta, presso le sedi di Tierre Group S.p.a.

La presente dichiarazione ha validità a partire dalla data sotto riportata e sarà sostituita nel caso in cui intervengano cambiamenti sostanziali nella produzione dei materiali in grado di mutare i requisiti essenziali ai fini della conformità o quando i riferimenti legislativi citati nella presente dichiarazione saranno modificati e/o aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

Per consentire l'effettuazione di controlli ufficiali conformemente alle disposizioni di cui al regolamento CE 625/2017 da parte dell'autorità sanitaria territorialmente competente presso lo stabilimento che esegue le attività di cui al regolamento CE 2023/2006, si dichiara che Tierre Group S.p.a. ha provveduto, contestualmente all'inizio attività, alla notifica per la concessione della registrazione sanitaria prevista dal D. Lgs. 29/2017 – art. 6, comma 1 del sito produttivo di Castegnato (BS), Via Marco Biagi 1 e della sede logistica di Cormano (MI), via dell'Artigianato 2.

Cormano, 24 novembre 2023

TIERRE GROUP S.p.a.
Dott. Marco Regis

