



MERLETT TECNOPLASTIC SPA

Via XXV Aprile, 16 - 21020 Daverio (VA)
Tel. +39 0332 942111 / +39 0332 947373
Fax +39 0332 949696
Capitale Sociale € 3.000.000
REA N. 100622 VA - N. Mecc. VA 000987
Reg. Impr. di Varese, P.I./C.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' AL CONTATTO CON ALIMENTI

915203 RAGNO POLIURETANO

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'	
Produttore	Merlett Tecnoelastic S.p.A.
Articolo oggetto alla dichiarazione	915203 RAGNO POLIURETANO
Descrizione Articolo oggetto della dichiarazione	Tube composto da materiale termoplastico, multistrato
Data	1/10/2024
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' A	
Legislazione comunitaria	
Regolamento 10/2011/UE e successive modifiche e rettifiche;	
Regolamento 1935/2004/CE e successive modifiche e rettifiche	
Regolamento 2023/2006/CE e successive modifiche e rettifiche	
Legislazione italiana	
D.M. 21/03/1973 e successivi aggiornamenti e modifiche;	
D.P.R 777/82 e successivi aggiornamenti e modifiche;	
Legislazione francese	
MCDA N. 3 (V03-09/09/2021) - Idoneità al contatto con gli alimenti di materiali organici destinati a venire a contatto con il contatto con i prodotti alimentari e s.m.i.	
Legislazione tedesca	
BfR XXXIX - Prodotti a base di poliuretani e s.m.i.	
Legislazione Croata	
NN 125/2009 - Ordinanza sulla sicurezza sanitaria dei materiali e degli oggetti che entrano in contatto diretto con i prodotti alimentari.	
Sistema normativo europeo applicabile al contatto di materiali e oggetti plastici con alimenti	
INFORMAZIONI SULLE SOSTANZE SOGGETTE A LIMITI DI MIGRAZIONE E/O RESTRIZIONI	
Nel prodotto sopraindicato possono essere presenti monomeri, additivi e altre sostanze di partenza presenti nell'Allegato I del Regolamento (UE) N. 10/2011, la cui migrazione specifica, o concentrazione nel prodotto finito, sono stati determinati in conformità alle normative vigenti, i cui risultati indicano valori inferiori ai limiti prescritti.	
COMPONENTE	N° CAS
<i>Acetato di vinile</i>	108-05-4
<i>Cloruro di vinile</i>	75-01-4
<i>1,4-butandiolo</i>	110-63-4
<i>ESBO</i>	8013-07-8
<i>Irganox 1076</i>	2082-79-3



MERLETT TECNOPLASTIC SPA

Via XXV Aprile, 16 - 21020 Daverio (VA)
Tel. +39 0332 942111 / +39 0332 947373
Fax +39 0332 949696
Capitale Sociale € 3.000.000
REA N. 100622 VA - N. Mecc. VA 000987
Reg. Impr. di Varese, P.I./C.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' AL CONTATTO CON ALIMENTI

Acido tereftalico, bis(2-etile-sil)estere 4,4'-diisocianato di difenilmetano Mica Poliestere dell'acido adipico con glicerolo o pentaeritritolo, esteri con acidi grassi C 12-C 22, pari, lineari Dual Use Acidi grassi (E 570) Carbonato di sodio (E500) Sali degli Acidi Grassi (E 470a) Sali di magnesio degli acidi grassi (E 470b)	6422-86-2 101-68-8 12001-26-2 Ref. No. 76815 - - - -
Nel prodotto sopraindicato non sono presenti le seguenti sostanze, o gruppi di sostanze:	
Bisfenolo A, B, S, F, AF	80-05-7, 77-40-7, 5397-34-2, 620-92-8, 1478-61-1
Perossidi	-
Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)	120-12-7, 56-55-3, 50-32-8, 205-99-2, 192-97-2, 191-24-2, 205-82-3, 207-08-9, 218-01-9, 53-70-3, 85-01-8, 206-44-0, 193-39-5, 91-20-3, 129-00-0
Ftalati	117-81-7, 117-82-8, 85-68-7, 131-18-0, 84-61-7, 84-66-2, 84-69-5, 26761-40-0, 146-50-9, 68515-48-0, 27554-26-3, 605-50-5, 131-11-3, 84-74-2, 84-75-3, 117-84-0, 94491-96-0, 776297-69-9.
CONDIZIONI D'USO	
RAGNO PU (915203) è conforme al contatto ripetuto con alimenti che possono essere associati ai simulanti alimentari 10% Etanolo, 20% Etanolo e 3% Acido Acetico, denominati simulanti alimentari A, C e B di cui alla Tabella 2 Allegato III del Reg. (UE) n. 10/2011 e s.m.i. e per un contatto fino a 2 ore a 70°C secondo quanto indicato nelle tabelle 1 e 2 Capitolo 2 - Allegato V, e condizioni OM3 riportate nella Tabella 3 - Capo IV del Reg. (UE) n. 10/2011 e s.m.i.	
Rapporto di conversione standard: 6 dm²/kg	
I tubi sono dispositivi idonei al passaggio di prodotti alimentari, non alla conservazione degli stessi. Evitare il contatto degli alimenti con le testate e la superficie esterna del tubo. La sanificazione dei tubi deve essere eseguita prima dell'uso a carico dell'utilizzatore.	
ALTRE INFORMAZIONI	
-	