



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

AGRONEVADA OM (911298)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'	
Produttore	Merlett Tecno plastic S.p.A.
Articolo oggetto alla dichiarazione	911298 AGRONEVADA OM
Descrizione dell'articolo	Tube in materiale termoplastico, PVC con spirale in PVC rigido e riga gialla identificativa
Data	21/10/2024
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 II. Cloruro di polivinile senza plastificanti, copolimeri di cloruro di vinile senza plastificanti e miscele di questi polimeri con altri copolimeri e poliolefine clorurate contenenti principalmente cloruro di vinile nella miscela totale	
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
Acetato di vinile	108-05-4
Cloruro di vinile	75-01-4
ESBO	8013-07-8
Idrochinone	123-31-9



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

<i>Acido tereftalico, bis(2-etile-sil)estere</i>	6422-86-2
<i>Irganox 1076</i>	2082-79-3
<i>Irganox 245</i>	36443-68-2
<i>2,6,-di-terz-butyl-p-cresolo</i>	128-37-0
<i>Acido n-ottilfosfonico</i>	4724-48-5
<i>Poliestere dell'acido adipico con glicerolo o pentaeritritolo, esteri con acidi grassi C 12-C 22, pari, lineari</i>	Ref. No. 76815
<i>Dual Use</i>	
<i>Bicarbonato di sodio (E500)</i>	-
<i>Sali di sodio, potassio e calcio degli acidi grassi (E470a)</i>	-
<i>Idrossido di sodio (E524)</i>	-
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	
AGRONEVADA OM (911298) è conforme al contatto ripetuto con alimenti che possono essere associati ai simulanti alimentari 20% Etanolo, 3% Acido Acetico e MPPO, denominati simulanti alimentari C, B e MPPO 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 dm ² /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	
-	