



**MERLETT TECNOPLASTIC SPA**

Via XXV April, 16 - 21020 Daverio (VA)  
Tel. +39 0332 942111 / +39 0332 947373  
Fax +39 0332 949696  
Aktienkapital 3.000.000 €  
REA Nr. 100622 VA – Nr. Maschinenbau. ES GEHT 000987  
Reg. Impr. von Varese, P.I./C.F./VAT: ES 00212770127  
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

## ERKLÄRUNG DER ÜBEREINSTIMMUNG MIT LEBENSMITTELN

### ARMORVIN TOTAL PU OIL TPHF (912873)

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

<b>Produzent</b>	ContiTech Industrial Solutions Italy S.p.A.
<b>Artikel, der der Erklärung unterliegt</b>	ARMORVIN TOTAL PU OIL TPHF (912873)
<b>Produktbeschreibung</b>	Rohr aus Polyurethan (PU) mit eingearbeiteter, verzinkter Stahlspirale.
<b>Datum</b>	18/11/2025
<b>KONFORMITÄTSERKLÄRUNG</b>	
<b>Gemeinschaftsrechts</b>	
Verordnung 10/2011/EU und nachfolgende Änderungen und Änderungen;	
Verordnung 1935/2004/EG sowie nachfolgende Änderungen und Korrekturen	
Verordnung 2023/2006/EG sowie nachfolgende Änderungen und Korrekturen	
<b>Kroatische Gesetzgebung</b>	
Verordnung zur sanitären Sicherheit von Materialien und Artikeln, die in direkten Kontakt mit Lebensmitteln kommen, NN 125/2009 und nachfolgende Änderungen und Ergänzungen – Kroatien;	
<b>Dänische Gesetzgebung</b>	
Exekutivverordnung zu Lebensmittelkontaktmaterialien und zu strafrechtlichen Bestimmungen bei Verstößen gegen verwandte Gewerkschaften Gesetze BEK Nr. 681 vom 25.05.2020 sowie nachfolgende Änderungen und Ergänzungen – Dänemark;	
<b>Französische Gesetzgebung</b>	
MCDA Nr. 3 (V03-09.09.2021) Lebensmittelkontaktmaterialien von organischen Materialien, die in Kontakt kommen sollen mit Kontakt zu Lebensmitteln und nachfolgenden Ergänzungen und Ergänzungen – französisch;	
LOI Nr. 2010-729 vom 30. Juni 2010, in dem die Vermarktung aller Verpackungen mit Bisphenol A ausgesetzt wird und für Lebensmittel bestimmt – französisch;	
<b>Deutsche Gesetzgebung</b>	
BfR XXXIX. Rohstoffe auf Basis von Polyurethanen und späteren Änderungen und Ergänzungen – Deutschland	
<b>Griechische Gesetzgebung</b>	
Artikel 26 - Kunststoffmaterialien und -artikel, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln und anschließend in Kontakt zu kommen Änderungen und Ergänzungen – Griechenland;	
Artikel 26a – Farbstoffe zur Färbung von Kunststoffmaterialien und -artikeln, die einkommen oder vorgesehen sind Kontakt mit Lebensmitteln sowie nachfolgende Änderungen und Ergänzungen – Griechenland;	
<b>Italienische Gesetzgebung</b>	
Ministerialdekret vom 21.03.73 und nachfolgende Änderungen und Ergänzungen – Italien;	
<b>Maltesische Gesetzgebung</b>	
Nebengesetzgebung 449.35 - Vorschriften zu Materialien im Zusammenhang mit Lebensmitteln - Malta;	



**MERLETT TECNOPLASTIC SPA**

Via XXV April, 16 - 21020 Daverio (VA)  
Tel. +39 0332 942111 / +39 0332 947373  
Fax +39 0332 949696  
Aktienkapital 3.000.000 €  
REA Nr. 100622 VA – Nr. Maschinenbau. ES GEHT 000987  
Reg. Impr. von Varese, P.I./C.F./VAT: ES 00212770127  
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

## ERKLÄRUNG DER ÜBEREINSTIMMUNG MIT LEBENSMITTELN

L.N. 67 von 2011 – Food Safety Act (CAP.449) Material in Contact with Foods (Amendment) Regulations, 2011 und nachfolgende Änderungen und Ergänzungen – Malta;

### **Niederländische Gesetzgebung**

Commodities Act Verordnung zu Verpackungen und Konsumgütern (geändert am 07.01.2022) und nachfolgende Änderungen und Ergänzungen – Niederlande;

### **Gesetzgebung der Tschechischen Republik**

Dekret Nr. 38/2001 Coll. - Dekret des Gesundheitsministeriums zu hygienischen Anforderungen für vorgesehene Produkte

Kontakt mit Lebensmitteln und Mahlzeiten sowie nachfolgende Änderungen und Ergänzungen – Tschechische Republik;

### **Slowakische Gesetzgebung**

Lebensmittelcode Nr. 1799/2003 – 100 - der Slowakischen Republik, der Materialien und Artikel regelt, die beabsichtigt werden sollen

Kontakt mit Lebensmitteln und nachfolgenden Änderungen und Ergänzungen – Slowakei;

Nr. 06913/2008-OL des Landwirtschaftsministeriums der Slowakischen Republik und des Gesundheitsministeriums der Slowakische Republik Änderung und Ergänzung des Dekrets des Landwirtschaftsministeriums der Slowakischen Republik Nr. 1799/2003 - 100 vom 9. Juni 2003 und nachfolgende Änderungen und Ergänzungen - Slowakei;

### **Spanische Gesetzgebung**

Königliches Dekret 847/2011 vom 17. Juni, das die positive Liste der zugelassenen Substanzen für die Herstellung von Kunststoffmaterialien, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen sollen, und anschließende Änderungen und Erweiterungen – Spanien;

### **Ungarische Gesetzgebung**

Verordnung Nr. 1-2-2002/72 des ungarischen Lebensmittelkodex zu Kunststoffen und Kunststoffgegenständen, die in Kontakt kommen

mit Lebensmitteln sowie nachfolgenden Änderungen und Ergänzungen – Ungarn;

Verordnung Nr. 1-2-78/142 des ungarischen Lebensmittelkodex zu den Qualitätsanforderungen an Materialien und Artikel, die Vinylchlorid-Monomer enthalten, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Kontakt zu kommen und anschließend

Änderungen und Ergänzungen – Ungarn.

### **Schweizer Gesetzgebung**

Schweizer Verordnung 817.023.21, Abschnitt 4: Materialien und Gegenstände aus Metall oder Metalllegierung – Art. 8 Allgemeine Anforderungen<sup>1</sup>.

**Europäisches Regulierungssystem gilt für den Kontakt von Kunststoffmaterialien und -artikeln mit Lebensmitteln**

**INFORMATIONEN ZU SUBSTANZEN, DIE MIGRATIONSBeschränkungen UND/ODER EINSCHRÄNKUNGEN UNTERLIEGEN**

**Das oben genannte Produkt kann Monomere, Zusatzstoffe und andere in Anhang I der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 enthalten, deren spezifische Migration oder Konzentration im Endprodukt gemäß den geltenden Vorschriften bestimmt wurde, deren Ergebnisse Werte unterhalb der vorgeschriebenen Grenzwerte anzeigen.**



**MERLETT TECNOPLASTIC SPA**

Via XXV April, 16 - 21020 Daverio (VA)  
Tel. +39 0332 942111 / +39 0332 947373  
Fax +39 0332 949696  
Aktienkapital 3.000.000 €  
REA Nr. 100622 VA – Nr. Maschinenbau. ES GEHT 000987  
Reg. Impr. von Varese, P.I./C.F./VAT: ES 00212770127  
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

## ERKLÄRUNG DER ÜBEREINSTIMMUNG MIT LEBENSMITTELN

BESTANDTEIL	CAS Nr.
4,4' – Diphenylmethan-Diisocyanat	101-68-8
2,4' – Diphenylmethan-Diisocyanat	5873-54-1
1,4-Butanediol	110-63-4
Die folgenden Substanzen oder Gruppen von Substanzen sind im obigen Produkt nicht enthalten:	
Bisphenol A, B, S, F, AF	80-05-7, 77-40-7, 5397-34-2, 620-92-8, 1478-61-1
Peroxide	-
Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAHs)	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
Phthalate	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.
Blei	7439-92-1
Cadmium	7440-43-9
Arsen	7440-38-2
<b>NUTZUNGSBEDINGUNGEN</b>	
<p>ARMORVIN TOTAL PU OIL TPHF (912873) entspricht dem wiederholten Kontakt mit Lebensmitteln, die mit Lebensmittelsimulanten 10 % Ethanol, 3 % Essigsäure und Olivenöl assoziiert werden können, genannt Lebensmittelsimulanten A, B und D2, die in Tabelle 2 Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und nachfolgenden Änderungen und Ergänzungen erwähnt sind, sowie für Kontakt bis zu 2 Stunden bei 70 °C, wie in den Tabellen 1 und 2 Kapitel 2 – Anhang V angegeben, und OM3-Bedingungen, die in Tabelle 3 – Kapitel IV der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 in der jeweils geänderten Form aufgeführt sind.</p> <p>Diese Bewertung ermöglicht es, die Eignung für den Kontakt mit allen Arten von Lebensmitteln festzustellen, wie in Anhang V - Kapitel 2 - Absatz 2.1.2 der Verordnung (EU) Nr. 10/2011 und nachfolgenden Änderungen und Ergänzungen angegeben.</p>	
Standardumrechnungsverhältnis: 6 dm <sup>2</sup> /kg	
<p>Rohre sind Geräte, die sich für den Transport von Lebensmitteln eignen, nicht für deren Aufbewahrung.</p> <p>Vermeiden Sie den Kontakt mit Lebensmitteln und der Außenseite des Schlauchs.</p> <p>Die Desinfektion der Rohre muss vor der Nutzung auf Kosten des Anwenders erfolgen.</p>	
<b>WEITERE INFORMATIONEN</b>	
-	