



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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

Comunicazione Presenza Sostanze SVHC Information Presence SVHC Substances

ITALIANO Il Regolamento 1907/2006/CE (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) prevede all'articolo 59, la definizione periodica di un elenco di "sostanze candidate" (Candidate List) (anche definite "sostanze SVHC" - Substance of Very High Concern) per l'eventuale inclusione nell'allegato XIV dello stesso Regolamento (Sostanze Soggette ad Autorizzazione) e pubblicati sul sito web dall'Agenzia Chimica Europea (ECHA). Inoltre, l'articolo 33, sempre nel Regolamento REACH, obbliga i fornitori di comunicare la presenza di queste sostanze (Candidate List), se presenti in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso con almeno il nome della sostanza. Merlett come produttore di articoli, è sempre in contatto con i fornitori (al momento solo Europei) per mantenere aggiornata la documentazione e lo scambio di informazioni riguardante le materie prime utilizzate nella formulazione dei propri prodotti.

Conformemente con quanto comunicato e dichiarato dai nostri fornitori inerenti le materie prime utilizzate nell'attuale formulazione dei tubi indicati in allegato 1, non sono formulati con le sostanze inserite nella "Candidate List" pubblicata dall'Agenzia Chimica Europea aggiornata al 17 Gennaio 2022.

L'utilizzo di sostanze inserite nella "Candidate List" non è vietato, l'inclusione in tale lista indica solo che l'Agenzia Chimica Europea ha iniziato un processo per sottoporre queste sostanze ad un procedimento di autorizzazione / restrizione come richiesto dal Regolamento REACH.

Le sostanze che sono indicate in allegato XIV sono utilizzate esclusivamente dalle società che hanno ottenuto la relativa autorizzazione dall'Agenzia Chimica Europea.

Questa dichiarazione verrà aggiornata in caso di cambiamenti formulativi e/o se i riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

ENGLISH The Regulation 1907/2006/EC (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) at the Article 59, establishing a periodic definition of substance to write in the "Candidate List" of (also called "SVHC" - Substance of Very High Concern) for eventual inclusion in Annex XIV of the same Regulation (Substances Subject to Authorisation) and published on the website by the European Chemicals Agency (ECHA). In addition, Article 33, provided in the REACH Regulation, obliges the supplier to communicate the presence of these substances (Candidate List), if present in concentrations higher than 0,1% by weight with at least the name of the substance. Merlett is a manufacturer of articles so is always in contact with our suppliers (actually only Europeans) to exchange information regarding the raw materials used in the formulation of our products to maintain updated the documentations.

In accordance with the declaration sent by our suppliers regarding the raw materials used in the present formulation of the hoses products indicate in annex 1 are not formulated with substances included in the "Candidate List" published by ECHA updated to 17 January 2022.

The use of substances included in the "Candidate List" is not prohibited, the inclusion in this list is only indicates that the ECHA has begun a process to subject these substances to authorization / restriction process as required by the REACH Regulation. Substances that are indicated in Annex XIV shall be used exclusively by the companies that have received the permission from European Chemical Agency.

This declaration will be updated in the event of changes in formulation of the material and / or if the legislative references are modified and updated if is request a new compliance.

Daverio, 09.02.2022

Amministratore Delegato / CEO

Alessandro CERUTTI

**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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

**Comunicazione Presenza Sostanze SVHC
Information Presence SVHC Substances**

Allegato / Annex 1 a / to SVHCn0208ed13 20220117, prodotti in TabTec.doc	
Codice/Code	Descrizione/Description
911105	AIRFLEX LL
911175	AIRFLEX PU
911194	ALABAMA
911261	AMERICA FLEX
911275	AMERICA FLEX PESANTE
911101	AMERICA OIL
911189	AMERICA OIL ANTISTATICO
911217	ARIZONA ARCTIC
911243	ARIZONA ARCTIC ANTISTATICO
911159	ARIZONA EXTREME ELASTIC
911075	ARIZONA SUPERELASTIC
911103	ARIZONA Superelastic Antistatico
911180	ARIZONA SUPERELASTIC UV
913040	ARMORVIN HNA
912937	ARMORVIN HNA FOOD
912970	ARMORVIN HNA-I
913030	ARMORVIN HNP
912872	ARMORVIN PU PHF
913051	ARMORVIN SPEC.
912873	Armorvin Total PU OIL TPHF
913039	ARMORVINPRESS
913038	ARMORVINPRESS PU
911072	ATOFLEX PESANTE ANTISTATICO
911182-23	ATOFLEX PESANTE ANTISTATICO PS
918060	BETA G2 MOPLEN
915181	BEVAL AIR
915182	BEVAL GARDEN
926004	BEVAL L
915183	BEVAL MULTI
911237	CALIFORNIA PU ANT.
911045	CANADA ANTISTATICO
911034	COLORADO SUPERELASTIC
918376	COR SEZ L
918210	CORSEZ POOL
926028	COVER HOSE
926015	CRISTALLO
926014	CRISTALLO ATOSSICO SH.A 67
911042	DETROIT
911229	DETROIT 200°C
915083	DRAGO BLU
918356	DRAGON TAIL
918358	DRAGON TAIL LEGGERO
911112	ELEKTRO LEGGERA
911111	ELEKTRO PESANTE
918010	EVA INDUSTRIAL
918045	EVA POOL N
918344	EVA POOL N/V
918020	EVAFLEX
9183800	EVAFLEX COND. N/R
918030	EVAFLEX L
918345	EVAFLEX L/SP NE 33X39,8
744018	EVAFLEX LD-PS (32x39 / 32x40)
918077	EVAFLEX M

Allegato / Annex 1 a / to SVHCn0208ed13 20220117, prodotti in TabTec.doc	
Codice/Code	Descrizione/Description
918117	EVAFLEX M/R
918319	FLEXOCOND
918346	FLEXOCOND P PLUS
918371	FLEXOCOND P PLUS EX
911021	FLORIDA
911125	FLORIDA LISCIO
915180	GASOLIO COND. FET. AN.
911087	GUAINA FLEXVINILE SP
911039	GUAINA FP 2000
911099	GUAINA FX
911085	GUAINA PU
911226	GUAINA SUPER P/N
911093	GUAINA VINILFLEX N
911227	GUAINA VINILFLEX N FONT.
911164	GUAINA VINILPLANA
912977	IBERFLEX
912833	IBERFLEX FDA
911026	IDRO POOL
911123	IDROPOOL MARINE WASTE
915199	JAMAICA AIR
915196	JAMAICA FIRE
915198	JAMAICA HD
915081	JAMAICA L
915098	JAMAICA M
915152	JAMAICA M/L
915097	JAMAICA S
915119	JAMAICA S/L
913086-01	KL EST.PU/ET MM _ NERO _ X _
912929	KLL ESTEN.PVC/V0
911020	LUISIANA
911260	LUISIANA / I
911158	LUISIANA 2511 K
911046	LUISIANA ANTISTATICO
911211	LUISIANA ECO HFF
911288	LUISIANA ECO SOTT.
911073	LUISIANA EVS
911204	LUISIANA EXTREME
911291	LUISIANA OIL
911066	LUISIANA OL
911187	LUISIANA OL SUPERELASTIC
911067	LUISIANA OM
911219	LUISIANA OM / I
912048	LUISIANA OM OIL
911076	LUISIANA OM SUPERELASTIC
911231	LUISIANA PU ANT. MAGG. ROSSO
911184	LUISIANA PU ANTISTATICO
911296	LUISIANA PU ANTISTATICO Z7
911108	LUISIANA SOTTOSTRATO INTERNO
911022	LUISIANA SUPERELASTIC
911022-EK	LUISIANA SUPERELASTIC TRAS.
911172	MEDIFLEX
911221	MEDIFLEX PES.
911117	MEDIUM

**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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

**Comunicazione Presenza Sostanze SVHC
Information Presence SVHC Substances**

Allegato / Annex 1 a / to SVHCn0208ed13 20220117, prodotti in TabTec.doc	
Codice/Code	Descrizione/Description
911212	MEDIUM L 5038
912845	METALFLEX /I SHORE 80
912816	METALFLEX FOOD
912980	METALFLEX I
911031	MONTANA L
911277	NEVADA PHF
913016	ONDASPIR DX
913012	ONDASPIR SX
912501	OREFLEX PU ANTISTATICO UL 94 V2
911005	OREGON LL
911279	OREGON PE HF/TPHF
911245	OREGON PESANTE SUPERELASTIC
911015	OREGON PU EST
911003	OREGON PU ET
911011	OREGON PU ET ANTISTATICO
911302	OREGON PU P ANTI UV
911196	OREGON PU P EST ANTISTATICO
911308	OREGON PU PS EXTRA
911148	OREGON PU PS SPIRALE Maggiorata
911214	OREGON SUPER LIGHT
911154	PLURIFLEX SPECIALE
911220	PLURIFLEX SUPERELASTIC NERO
915133	POLIPO 15 BAR OIL
926022	POWER BRIDGE
912863	PU PLUS HM/RM DX RIGA AZZ.
911209	QUADRA POOL
915164	RAGNO ACQUA 15 BAR
915174	RAGNO ISO 1401
915171	RAGNO LIFE AS
915048	RAGNO N 40 BAR
915153	RAGNO TOTAL PU ET
915132	RAGNO TOTAL PU ROBOT
915141	RETINATO IN SANTOPRENE
918649	SCARICO LAV. PP/PE
911079	SHARK HOSE
926003	SPIRALINA
926009	SPIRALINA AT
926002	SPIRALINA FLEX
926003-KQ	SPIRALINA GIALLA
911074	SUPER ARIZONA PU
911059	SUPER ARIZONA PU PLUS
915134	SUPER RAGNO CHEMI 80 BAR
915165	SUPER RAGNO N ACQUA
911258	SUPER WOODPECKER ANTISTATICO
913001	SUPERFLEX CALOR
913099	SUPERFLEX CALOR DX NE
913010	SUPERFLEX KL
912701	SUPERFLEX KLL M
913002	SUPERFLEX PU
912831	SUPERFLEX PU CHR
912975	SUPERFLEX PU ET SPEC.
912894	SUPERFLEX PU HL/R ET AS FOOD
912809	SUPERFLEX PU HLR
912867	SUPERFLEX PU HLR AS FOOD

Allegato / Annex 1 a / to SVHCn0208ed13 20220117, prodotti in TabTec.doc	
Codice/Code	Descrizione/Description
912888	SUPERFLEX PU HP R ET AS Food
912855	SUPERFLEX PU KZ DX CONDUTTIVO
913025	SUPERFLEX PU L
913008	SUPERFLEX PU L COMPATTATO
912880	SUPERFLEX PU L R DIN 4102-B1
913056	SUPERFLEX PU LL
913066	SUPERFLEX PU LR
912905	SUPERFLEX PU LR COMPATTATO
912951	Superflex PU PLUS DX HMR Conduttivo
913023	SUPERFLEX PU PLUS H
912887	Superflex PU Plus HM R DIN 4102-B1 AS
913064	SUPERFLEX PU PLUS HMR
912889	Superflex PU PLUS HP R DIN 4102-B1 AS
912936	SUPERFLEX PU PLUS HPP/R
913048	SUPERFLEX PU PLUS HPR
912893	SUPERFLEX PU PLUS HR ET AS FOOD
912851	SUPERFLEX PU PLUS N HMR DX COND
913055	SUPERFLEX PU R
913055-HK	SUPERFLEX PU R (HK)
913006	SUPERFLEX PU R DIN 4102-B1
912886	SUPERFLEX PU R ET AS FOOD
912917	SUPERFLEX PU/ET PLUS HM/R TR
912952	SUPERFLEX PU/L ECO
912870	SUPERFLEX PU/R AS DIN/4102 b
912976	SUPERFLEX PU/R FOOD
913072	TERMOFLEX 150°C
912821	TERMOFLEX 150°C DOUBLE
913073	TERMOFLEX 300°C
912995	TERMOFLEX 300°C DOUBLE
913068	TERMORESISTENTE KLL 125
912955	TERMORESISTENTE PU 200°C
911060	TEXOIL
926016	TUBO BENZINA
918569	TUBO Scarico LAV. 2 DIR.C317 D.28
928089	UNITARY CLAMP W1
928090	UNITARY CLAMP W4
913043	VACUPRESS CHEMI
912840	Vacupress Cristal PHF Solo per D.25 mm
913044	Vacupress Cristal Solo per D. 19, 25 mm
912843	Vacupress ENO PHF Solo per D19, 25mm
913042	VACUPRESS FOOD
912909	VACUPRESS OIL PU
912954	VACUPRESS SUPERCHEMI
912904	Vacupress Superelastic Solo per D19,25 mm
912866	VACUPRESS VAP. W2
912842	VACUPRESS VAPORE PE
911142	VERMONT
911225	VINILFLEX N V0
911181	WOODPECKER ANTISTATICO

**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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

**Comunicazione Presenza Sostanze SVHC
Information Presence SVHC Substances**

ITALIANO Il Regolamento 1907/2006/CE (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) prevede all'articolo 59, la definizione periodica di un elenco di "sostanze candidate" (Candidate List) (anche definite "sostanze SVHC" - Substance of Very High Concern) per l'eventuale inclusione nell'allegato XIV dello stesso Regolamento (Sostanze Soggette ad Autorizzazione) e pubblicati sul sito web dall'Agenzia Chimica Europea (ECHA). Inoltre, l'articolo 33, sempre nel Regolamento REACH, obbliga i fornitori di comunicare la presenza di queste sostanze (Candidate List), se presenti in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso con almeno il nome della sostanza. Merlett come produttore di articoli, è sempre in contatto con i fornitori (al momento solo Europei) per mantenere aggiornata la documentazione e lo scambio di informazioni riguardante le materie prime utilizzate nella formulazione dei propri prodotti.

Conformemente con quanto comunicato e dichiarato dai nostri fornitori inerenti le materie prime utilizzate nell'attuale formulazione dei tubi indicati in allegato 2, sono formulati con la sola sostanza SVHC:

- N-Metil-2-Pirrolidone (CAS 872-50-4)(NMP).

La "presenza" di questa sostanza (non determinata sperimentalmente) è comunque superiore allo 0,1% in peso. La verifica è stata fatta controllando la lista pubblicata dall' Agenzia Chimica Europea aggiornata al 17 Gennaio 2022.

L'utilizzo di sostanze inserite nella "Candidate List" non è vietato, l'inclusione in tale lista indica solo che l'ECHA ha iniziato un processo per sottoporre queste sostanze ad un procedimento di restrizione / autorizzazione come richiesto dal Regolamento REACH. L'ECHA ha concluso il processo di valutazione su NMP decidendo di inserirla nell'allegato XVII (Sostanze Soggette a Restrizione) ai punti 71 e 72 (Regolamento 2018/588/UE e Regolamento 2018/1513/UE). Le restrizioni indicate ai punti 71 e 72 non sono applicabili ai prodotti indicati in allegato 2.

Le sostanze che sono indicate in allegato XIV sono utilizzate esclusivamente dalle società che hanno ottenuto la relativa autorizzazione dall' Agenzia Chimica Europea.

In allegato 2 è indicato lo "SCIP Number" come richiesto dalla DIRETTIVA 2018/851/UE

Questa dichiarazione verrà aggiornata in caso di cambiamenti formulativi e/o se i riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

ENGLISH The Regulation 1907/2006/EC (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) at the Article 59, establishing a periodic definition of substance to write in the "Candidate List" of (also called "SVHC" - Substance of Very High Concern) for eventual inclusion in Annex XIV of the same Regulation (Substances Subject to Authorisation) and published on the website by the European Chemicals Agency (ECHA). In addition, Article 33, provided in the REACH Regulation, obliges the supplier to communicate the presence of these substances (Candidate List), if present in concentrations higher than 0,1% by weight with at least the name of the substance. Merlett is a manufacturer of articles so is always in contact with our suppliers (actually only Europeans) to exchange information regarding the raw materials used in the formulation of our products to maintain updated the documentations.

In accordance with the declaration sent by our suppliers regarding the raw materials used in the present formulation of the hoses products indicate in annex 2 are formulated with the following SVHC substance:

- N- Methyl- 2 -Pyrrolidone (CAS 872-50-4).

The "presence" of the substance (not determined experimentally) is above 0,1% by weight. The check was found by the list published by European Chemical Agency updated to 17 January 2022.

The use of substances included in the "Candidate List" is not prohibited, the inclusion in this list is only indicates that the ECHA has begun a process to subject these substances to restriction / authorization process as required by the REACH Regulation. ECHA concluded the evaluation process for NMP deciding to include it in Annex XVII (Restricted Substances) in points 71 and 72 (Regulation 2018/588/EU and Regulation 2018/1513/EU). The restrictions indicate at this point (71 and 72) shall not apply to the products listed in Annex 2.

Substances that are indicated in Annex XIV shall be used exclusively by the companies that have received the permission from European Chemical Agency.

In annex 2 is indicate the "SCIP Number" following the obligation by directive 2018/851/UE

This declaration will be updated in the event of changes in formulation of the material and / or if the legislative references are modified and updated if is request a new compliance.

Daverio, 09.02.2022

Amministratore Delegato / CEO

Alessandro CERUTTI

**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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

**Comunicazione Presenza Sostanze SVHC
Information Presence SVHC Substances**

Allegato / Annex 2 a / to
SVHCn0208ed13 20220117, prodotti in TabTec.doc

Codice/Code	Descrizione/Description	SCIP Number
915126	CR SIL.RIC. AR.	dfd42486-0a47-4a7e-a3d4-f41900c1008c
915185	RAG.TOT.PU FLEX C801	561f3e06-a6d3-48a7-8376-2a5c9fda1b0c
915186	RAGNO ANT.CR N.A.	b332acfc-3553-4613-9c46-fc5f8fd42da0
915020	RAGNO ANTIGELO CR	7d255a65-54f9-474a-a198-09029c56d049
915057	RAGNO CR 15 BAR	e3937326-87de-4a1f-9716-856f80785fb6
915138	RAGNO CR SH 70	ad0808e5-385f-418b-9768-2ea3e13a4cf6
915135	RAGNO CR SH A75 C409	54c5a08c-71f1-4c68-9c0d-b01c5173a21a
915014	RAGNO CR SPEC C/421	51fffc15-e8d1-4068-bb02-6be5c5f61021
915154	RAGNO HYG.H2O	a6aec8d7-286a-47fd-be13-3397269634f2
915005	RAGNO POLIURETANO	8d89896d-76d9-4b10-87d9-ffad46c32a9a
915143	RAGNO PU CONDUTTIVO	7a9ebe4e-00e6-445a-b52e-b21d697d5ddd
915176	RAGNO PU ETERE C296	72b247e1-7c79-41c7-9fdb-e210c6c1d55b
915151	RAGNO PU ROL ETERE	c5a1096a-d967-40d4-a49a-4f07ebb59db6
915109	RAGNO PU SK. C670	9e86bffe-0be0-4a11-877f-054ad1e90c80
915107	RAGNO SP 20 BAR HOL	cb176fa2-f067-466d-9bab-2c61be7baaec
915054	SOLEIL NEW L TRICO'	fad553f7-da70-49c3-9f2d-65da535ff5d6
915055	SOLEIL NEW -P- TRICO'	28641b29-e964-49e4-a6b5-d89221a898d7
915147	STONEHOSE CONDUT. NE	ba67b61b-6910-4254-9e20-bb58fb99452c
915035	SUPER STONEHOSE	7b015145-de68-4f98-b796-fb32da659f37
915103	TUBO BLU	d6c751aa-6f74-4b5c-9afa-1929b9acf75f
915104	TUBO ROSSO	1276a79b-6683-4706-83c6-2a03f985b570
912966	VACUPRESS CRISTAL ML ANT. C421	e771c08c-e068-4ada-b485-af624f5beda6
913044	VACUPRESS CRISTAL Solo per D. ≥ 30 mm	56e5193a-6bd9-47a2-b128-65b002681a88
912840	VACUPRESS CRISTAL PHF Solo per D. ≥ 38 mm	ed9e5a3b-13b3-4b41-8a3c-214e13655fe7
912843	VACUPRESS ENO PHF Solo per D. ≥ 30 mm	cb7eba0c-d89a-490c-8270-22007deb4e7f
912934	VACUPRESS FLEX	9f5eb97d-8f54-4bf0-91ed-ee1ca38ec4bc
912923	VACUPRESS FLEX HEAVY DUTY	71ad6458-5c01-4362-9ad2-80d76ca23f21
912805	VACUPRESS FLEX PLUS	b590e204-ad0a-4797-912b-2427a8165e0d
913047	VACUPRESS OIL	9e8b2a16-7df1-462b-9de8-47f614316b86
912927	VACUPRESS OIL-E- NE	a9d21c74-5469-4f25-959b-59d0c223c620
912601	VACUPRESS RECX	ad932058-aa88-49fe-9298-1812fe25996a
912904	VACUPRESS SUPERELATIC Solo per D. ≥ 30 mm	954add4-b233-442c-89b7-954cedf5ccc8
912916	VACUPRESS WASTE	76d06c22-8158-4c16-a87b-4e4911f11954

**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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

**Comunicazione Presenza Sostanze SVHC
Information Presence SVHC Substances**

ITALIANO Il Regolamento 1907/2006/CE (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) prevede all'articolo 59, la definizione periodica di un elenco di "sostanze candidate" (Candidate List) (anche definite "sostanze SVHC" - Substance of Very High Concern) per l'eventuale inclusione nell'allegato XIV dello stesso Regolamento (Sostanze Soggette ad Autorizzazione) e pubblicati sul sito web dall'Agenzia Chimica Europea (ECHA). Inoltre, l'articolo 33, sempre nel Regolamento REACH, obbliga i fornitori di comunicare la presenza di queste sostanze (Candidate List), se presenti in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso con almeno il nome della sostanza. Merlett come produttore di articoli, è sempre in contatto con i fornitori (al momento solo Europei) per mantenere aggiornata la documentazione e lo scambio di informazioni riguardante le materie prime utilizzate nella formulazione dei propri prodotti.

Conformemente con quanto comunicato e dichiarato dai nostri fornitori inerenti le materie prime utilizzate nell'attuale formulazione dei tubi indicati in allegato 3, sono formulati con la sola sostanza SVHC:

- Medium-chain chlorinated paraffins (MCCP).

La "presenza" di questa sostanza (non determinata sperimentalmente) è comunque superiore allo 0,1% in peso. La verifica è stata fatta controllando la lista pubblicata dall' Agenzia Chimica Europea aggiornata al 17 Gennaio 2022.

L'utilizzo di sostanze inserite nella "Candidate List" non è vietato, l'inclusione in tale lista indica solo che l'ECHA ha iniziato un processo per sottoporre queste sostanze ad un procedimento di restrizione / autorizzazione come richiesto dal Regolamento REACH..

Le sostanze che sono indicate in allegato XIV sono utilizzate esclusivamente dalle società che hanno ottenuto la relativa autorizzazione dall' Agenzia Chimica Europea.

In allegato 3 è indicato lo "SCIP Number" come richiesto dalla DIRETTIVA 2018/851/UE

Questa dichiarazione verrà aggiornata in caso di cambiamenti formulativi e/o se i riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

ENGLISH The Regulation 1907/2006/EC (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) at the Article 59, establishing a periodic definition of substance to write in the "Candidate List" of (also called "SVHC" - Substance of Very High Concern) for eventual inclusion in Annex XIV of the same Regulation (Substances Subject to Authorisation) and published on the website by the European Chemicals Agency (ECHA). In addition, Article 33, provided in the REACH Regulation, obliges the supplier to communicate the presence of these substances (Candidate List), if present in concentrations higher than 0,1% by weight with at least the name of the substance. Merlett is a manufacturer of articles so is always in contact with our suppliers (actually only Europeans) to exchange information regarding the raw materials used in the formulation of our products to maintain updated the documentations.

In accordance with the declaration sent by our suppliers regarding the raw materials used in the present formulation of the hoses products indicate in annex 3 are formulated with the following SVHC substance:

- Medium-chain chlorinated paraffins (MCCP).

The "presence" of the substance (not determined experimentally) is above 0,1% by weight. The check was found by the list published by European Chemical Agency updated to 17 January 2022.

The use of substances included in the "Candidate List" is not prohibited, the inclusion in this list is only indicates that the ECHA has begun a process to subject these substances to restriction / authorization process as required by the REACH Regulation.

Substances that are indicated in Annex XIV shall be used exclusively by the companies that have received the permission from European Chemical Agency.

In annex 3 is indicate the "SCIP Number" following the obligation by directive 2018/851/UE

This declaration will be updated in the event of changes in formulation of the material and / or if the legislative references are modified and updated if is request a new compliance.

Daverio, 09.02.2022

Amministratore Delegato / CEO

Alessandro CERUTTI

**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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

**Comunicazione Presenza Sostanze SVHC
Information Presence SVHC Substances**

Allegato / Annex 3 a / to SVHCn0208ed13 20220117, prodotti in TabTec.doc		
Codice/Code	Descrizione/Description	SCIP Number
911002-00	AIRFLEX L	31b92ab0-2180-4063-88d2-141b47470a81
911010	OREGON	6a963d43-8faf-4656-b172-ddec02e82e61
911223-01	OREGON L NERO	9e7645af-a0f4-4e92-957a-c6a29b67918a
911230-HL	OREGON P	7644f824-3f21-401c-9046-c5ff51e5aab4
915150-00	RAGNO AIR 20 BAR	613f7db7-15f3-4a79-be4a-14f5953630ac
915150-G1	RAGNO AIR 20 BAR C/254	
915150-G7	RAGNO AIR 20 BAR C/256	
915150-SL	RAGNO AIR 20 BAR C/256 LUC	
915150-H7	RAGNO AIR 20 BAR C/325	
915150-5M	RAGNO AIR 20 BAR C/532	
915046-00	RAGNO N 20 BAR	aecba09f-5c64-4d18-8386-eebadb4586d9
915046-01	RAGNO N 20 BAR NERO	
915065-00	SUPER RAGNO N 80 BAR	da48d70a-5a7c-4957-95ea-587fdef0c376
913009-KG	SUPERFLEX KZ	e6bcdd11-eb35-43e0-a7c3-ff6c7c6ba062

ITALIANO Il Regolamento 1907/2006/CE (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) prevede all'articolo 59, la definizione periodica di un elenco di "sostanze candidate" (Candidate List) (anche definite "sostanze SVHC" - Substance of Very High Concern) per l'eventuale inclusione nell'allegato XIV dello stesso Regolamento (Sostanze Soggette ad Autorizzazione) e pubblicati sul sito web dall'Agenzia Chimica Europea (ECHA). Inoltre, l'articolo 33, sempre nel Regolamento REACH, obbliga i fornitori di comunicare la presenza di queste sostanze (Candidate List), se presenti in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso con almeno il nome della sostanza. Merlett come produttore di articoli, è sempre in contatto con i fornitori (al momento solo Europei) per mantenere aggiornata la documentazione e lo scambio di informazioni riguardante le materie prime utilizzate nella formulazione dei propri prodotti.

Conformemente con quanto comunicato e dichiarato dai nostri fornitori inerenti le materie prime utilizzate nell'attuale formulazione dei tubi indicati in allegato 4, sono formulati con le sostanze SVHC:

- Medium-chain chlorinated paraffins (MCCP)
- N- Methyl- 2 -Pyrrolidone (CAS 872-50-4).

La "presenza" di questa sostanza (non determinata sperimentalmente) è comunque superiore allo 0,1% in peso. La verifica è stata fatta controllando la lista pubblicata dall' Agenzia Chimica Europea aggiornata al 17 Gennaio 2022.

L'utilizzo di sostanze inserite nella "Candidate List" non è vietato, l'inclusione in tale lista indica solo che l'ECHA ha iniziato un processo per sottoporre queste sostanze ad un procedimento di restrizione / autorizzazione come richiesto dal Regolamento REACH. L'ECHA ha concluso il processo di valutazione su NMP decidendo di inserirla nell'allegato XVII (Sostanze Soggette a Restrizione) ai punti 71 e 72 (Regolamento 2018/588/UE e Regolamento 2018/1513/UE). Le restrizioni indicate ai punti 71 e 72 non sono applicabili ai prodotti indicati in allegato 4.

Le sostanze che sono indicate in allegato XIV sono utilizzate esclusivamente dalle società che hanno ottenuto la relativa autorizzazione dall' Agenzia Chimica Europea.

In allegato 4 è indicato lo "SCIP Number" come richiesto dalla DIRETTIVA 2018/851/UE

Questa dichiarazione verrà aggiornata in caso di cambiamenti formulativi e/o se i riferimenti legislativi saranno modificati e aggiornati in modo da richiedere una nuova verifica ai fini della conformità.

ENGLISH The Regulation 1907/2006/EC (REACH) (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals) at the Article 59, establishing a periodic definition of substance to write in the "Candidate List" of (also called "SVHC" - Substance of Very High Concern) for eventual inclusion in Annex XIV of the same Regulation (Substances Subject to Authorisation) and published on the website by the European Chemicals Agency (ECHA). In addition, Article 33, provided in the REACH Regulation, obliges the supplier to communicate the presence of these substances (Candidate List), if present in concentrations higher than 0,1% by weight with at least the name of the substance. Merlett is a manufacturer of articles so is always in contact with our suppliers (actually only Europeans) to exchange information regarding the raw materials used in the formulation of our products to maintain updated the documentations.

In accordance with the declaration sent by our suppliers regarding the raw materials used in the present formulation of the hoses products indicate in annex 4 are formulated with the following SVHC substances:

- Medium-chain chlorinated paraffins (MCCP)
- N- Methyl- 2 -Pyrrolidone (CAS 872-50-4).

The "presence" of the substance (not determined experimentally) is above 0,1% by weight. The check was found by the list published by European Chemical Agency updated to 17 January 2022.

The use of substances included in the "Candidate List" is not prohibited, the inclusion in this list is only indicates that the ECHA has begun a process to subject these substances to restriction / authorization process as required by the REACH Regulation. ECHA concluded the evaluation process for NMP deciding to include it in Annex XVII (Restricted Substances) in points 71 and 72 (Regulation 2018/588/EU and Regulation 2018/1513/EU). The restrictions indicate at this point (71 and 72) shall not apply to the products listed in Annex 4.

Substances that are indicated in Annex XIV shall be used exclusively by the companies that have received the permission from European Chemical Agency.

In annex 4 is indicate the "SCIP Number" following the obligation by directive 2018/851/UE

This declaration will be updated in the event of changes in formulation of the material and / or if the legislative references are modified and updated if is request a new compliance.

**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./G.F./VAT: IT 00212770127
www.merlett.com - industrial-hose.IT@continental.com

**Comunicazione Presenza Sostanze SVHC
Information Presence SVHC Substances****Allegato / Annex 4 a / to**

SVHCn0208ed13 20220117, prodotti in TabTec.doc

Codice/Code	Descrizione/Description	SCIP Number
915166	ARIA COMPR.20 BAR NE	dee94149-dcf7-48f1-80c9-c490e5f6350c
915131	FIREHOSE AS 20BAR NE	e12a917a-0fa0-4c39-afbf-a88c5e6418a2
915076	POLIPO SP 10 BAR	81d18b9e-7400-4c3f-a3ab-f69fc9f1f4f4
915111	RAGNO ANT ECO C364	e6ba1f66-0279-44e7-a722-83e8cde4bc20
915113	RAGNO ANT SKIN NE/GI	d974bc20-887c-4e0a-84be-a065aeb4a6a5
915010	RAGNO ANTIGELO	e146e982-eabb-48de-b545-0351ca89ad20