

# Prodotti di nostra distribuzione



**Biesterfeld Polybass spa**  
**Biesterfeld Polychem srl**

# Biesterfeld Polybass spa

## Prodotti sostenibili



	ELASTOLLAN® N	TPU	Poliuretano termoplastico da fonti rinnovabili
	SANTOPRENE™ R2	TPV	Elastomero termoplastico vulcanizzato con 15-30% di materia prima da PCR (per guarnizioni automotive e industriali)
	HYTREL® RS	TPC-ET	Elastomero termoplastico base poliestere da fonti rinnovabili
	RYNITE® PCR	PET	PET caricato vetro PCR
	ZYTEL® RS	PA	Poliammide da fonti rinnovabili
	POLYLAC® PCR	ABS	Acrilonitrile butadiene stirene contenente 35-85% PCR
	WONDERLOY® PCR	PC/ABS	Blend policarbonato/ABS contenente 10-75% PCR
	WONDERLITE® PCR	PC	Policarbonato contenente 60-85 % PCR
	DELRIN RA®	POM	Resina acetalica 100% da fonti bio-rinnovabili
	Recycl-IN	rPP	Polipropilene con contenuto di materiale riciclato da post-consumo (PCR)
	Recycl-IN	rHDPE	HDPE con contenuto di materiale riciclato da post-consumo (PCR)
	INEOS bio attributed	PP & PE	PP e PE 100% da fonti rinnovabili
	LG ABS HH	ABS HH	PCR acrilonitrile butadiene stirene termoresistente
	LUPOY® ER	PC/ABS blend	PCR policarbonato compounds
	RECOMYDE INZEA®	rPA6 Biopolymers	Poliammide 6 contenente 100 % PIR Biopolimeri biodegradabili e compostabili per stampaggio ed estrusione
	ECOTRIA® R	PCR recycled and recyclable copolyester	Copoliesteri con contenuto di PCR PET in diverse % e riciclabili con il PET
	ECOTRIA® CR	Chemical recycled copolyester	Copoliesteri con contenuto di riciclato chimico in diverse % e riciclabili con il PET
	ECOZEN®	Bio copolyester	Bio copoliestere con alta resistenza chimica
	TOCOPHEROL	Vitamin E	Antiossidante fenolico per la stabilizzazione di bio-plastiche



# Biesterfeld Polybass spa

## Materie plastiche

### Tecnopolimeri e Superpolimeri



	ELASTOLLAN®	TPU	Poliuretano termoplastico etere/estere
	CRASTIN®	PBT	Polibutilentereftalato
	GEOLAST®	TPV	Elastomero termoplastico vulcanizzato
	HYTREL®	TPC-ET	Elastomero termoplastico base poliestere
	MINLON®	PA	Poliammide carica minerale
	RYNITE®	PET	Polietilentereftalato
	SANTOPRENE®	TPV	Elastomero termoplastico vulcanizzato
	ZYTEL®	PA	Poliammide (6 – 6.6 – 6.12 – autoestinguente)
	ZYTEL HTN®	PPA	Poliftalamamide
	ZYTEL PLUS®	PA	Poliammide per alte temperature
DUPONT	DELRIN®	POM	Poliossimetilene: resina acetalica omopolimero
ExxonMobil	EXXTRAL™ VISTAMAXX™	PP Compounds TPO	Polipropilene caricato talco o minerale Elastomero poliolefinico
THE COMPOUND COMPANY	EXCELOR™	MAH	EPDM, PP, PE graffati anidride maleica
idemitsu	XAREC™	SPS	Polistirene sindiotattico per alte temperature
LG Chem	LUMILOY®	PPE Blends	Polifenilene Blends
NUREL	PROMYDE® INZEA®	PA6 Biopolimeri	Poliammide 6 per stampaggio, estrusione e film Biopolimeri biodegradabili e compostabili per stampaggio ed estrusione

### Polimeri Stirenici e Acrilati

CHIMEI a step up	ACRYREX® ACRYSTEX® KIBILAC® KIBISAN® KIBITON® Clear KIBITON® POLYLAC® POLYLAC TR WONDERLITE® WONDERLOY®	PMMA SMMA ASA SAN SBS SBC ABS MABS PC PC/ABS	Polimetilmacrilato Stirene metilmacrilato Acrilonitrile stirene acrilato Stirene acrilonitrile Stirene butadiene stirene Stirene butadiene copolimero Acrilonitrile butadiene stirene ABS trasparente Policarbonato Blend policarbonato/ABS
idemitsu	TARFLON™	PC	Policarbonati ad elevate prestazioni/ottici/ritardanti la fiamma/Copolimeri PC-silossano
LG Chem	LG ABS LG ASA LG SAN LG TR ABS LUPOY® LG PMMA LUCENE™	ABS HH ASA HH SAN MABS PC/ABS + PC/ASA blends PMMA POE	Acrilonitrile butadiene stirene termoresistente Acrilonitrile stirene acrilato Stirene acrilonitrile ABS trasparente Policarbonato compounds Polimetilmacrilato cristallo e antiurto Elastomero poliolefinico EOR/EBR
SK chemicals	SKYPET® SKYGREEN® ECOZEN® ECOZEN CLARO® ECOZEN HF®	PET PETG/PCTG BIO COPOLYESTER BIO COPOLYESTER BIO COPOLYESTER	Polietilentereftalato modificato Polietilentereftalato modificato Bio Copoliestere modificato per alte temperature Bio Copoliestere con alta resistenza chimica Copolyestere riciclabile con PET

### Resine Poliolefiniche

INEOS Olefins & Polymers Europe	ELTEX® MED/PF ELTEX®-RIGIDEX®-ELTEX® P/MED/TUB ELTEX® MED/P	PE HDPE PP	Polietilene PE/LLDPE/mLLDPE/POP Polietilene alta densità Polipropilene (omopolimero, copolimero, random)
Westlake	ELEVATE® EVA EMAC-EBAC TYMAX®	EVA	Etilene vinil acetato Etilene acrilato di metile/butile Polimeri graffati anidride maleica

# Biesterfeld Polychem srl

## Specialità chimiche

### Life Science & Healthcare



Fluidi Medicali Elastomeri Medicali Tubi Medicali LSR-HCR	Fluidi siliconici per uso farmaceutico e medicale Elastomeri per uso medicale Tubi siliconici per uso medicale Silicone liquido da stampaggio e in pasta per uso medicale USP classe VI
--	--



Emulsioni, fluidi e blends	Fluidi siliconici, fluidi siliconici funzionalizzati, lubrificanti, emulsioni distaccanti e antischiuma
----------------------------	---



Soluzioni antischiuma	Soluzioni antischiuma non siliconiche per processi fermentativi e di sintesi, detergenza e trattamento acque
-----------------------	--



Prodotti naturali custom	Estratti aromatici, fragranze, aromi e deodoranti naturali
--------------------------	--



Fluidi siliconici	Fluidi siliconici per il settore cosmetico e personal care
-------------------	--



Enzimi	Enzimi per applicazioni tessili
--------	---------------------------------



Intermedi di sintesi e principi attivi	Piridine e derivati per la sintesi di principi attivi farmaceutici, principi attivi per il settore Healthcare
--	---



Intermedi di sintesi  Avesta – Macrogol Grillo Zinkoxid API Essential Chemicals  Biosynthis	Intermedi per la sintesi di principi attivi farmaceutici, lubrificanti, applicazioni industriali, aromi e fragranze Polietilenglicole per uso farmaceutico Ossido di zinco di grado farmaceutico Principi attivi farmaceutici ad uso umano e veterinario Excipienti per i settori personal care, pharma, cosmetico e industriale Alcani di origine naturale
Oil ed estratti naturali	Oli vegetali biologici con applicazione cosmetica e nutraceutica

### Prodotti per i settori alimentare e nutrizionale



Acido Citrico Amminoacidi Acido Ialuronico	Cellulosa Microcristallina Coenzima Q10 Conservanti	Estratti Creatina Glucosammina	Proteine di soia e di pisello Premix tailor-made Vitamine
--	---	--------------------------------------	---



Macrogol	Polietilenglicole per uso alimentare
----------	--------------------------------------

### Polymer additives & CASE



SONGNOX® Phenolic SONGNOX® Phospite SONGNOX® Thioester SONGNOX® Blends SONGSORB® SONGCAT™ SONGCURE™	Antiossidanti fenolici (1010, 1024, 1076, 1098, 2450, 3114, 1330) Antiossidanti fosfitici (1680, 6260, PQ) Antiossidanti tioesteri (DSTD, DLTD, DTDTP) Blend binari (11B, 21B) e One-pack system Stabilizzanti UV e HALS per plastiche, coating e resine Catalizzatori base stagno Fotoiniziatori
---	---



EMERALD INNOVATION® FIREMASTER® REOFOS®	Ritardanti di fiamma bromurati per termoplastici e termoindurenti Ritardanti di fiamma bromurati per termoplastici e termoindurenti Ritardanti di fiamma base fosforo per termoplastici e termoindurenti
---	--



INDOPOL®	Polibutene per modifica di polimeri e gomme, lubrificanti, adesivi, coating e cosmetica
----------	---



TIANGANG UVA TIANGANG HALS	Stabilizzanti ai raggi ultravioletti Stabilizzanti di luce alle ammine controllate (944, 622, 770)
-------------------------------	---



SASA PLUS™	Plastificante DOTP per PVC
Plastificanti	Plastificanti DOA e TOTM per PVC



# Biesterfeld Polybass spa

## Biesterfeld Polychem srl

### Performance Rubbers



**ExxonMobil**



**CHIMEI**  
a step up



FLUOROSILICONI LSR e HCR LSR HCR BASE HCR COMPOUNDS RTV RUBBER MODIFIERS	Fluorosiliconi F-VMQ da stampaggio liquidi, in pasta base e compoundati Siliconi da stampaggio liquidi VMQ Siliconi da stampaggio in pasta base VMQ Siliconi in pasta da stampaggio o estrusione VMQ Siliconi a freddo da colata per prototipazione Additivi per gomme siliconiche
VISTALON™ BROMOBUTYL RUBBER CHLOROBUTYL RUBBER BUTYL RUBBER	Gomma EPDM Gomma BIIR (Bromobutilica) Gomma CIIR (Clorobutilica) Gomma IIR (Butilica)
HCR COMPOUNDS Coadiuvanti di processo Antiossidanti	Siliconi da stampaggio o estrusione VMQ & F-VMQ Ossidi Acceleranti Cere Perossidi
KIBIPOL® S-SBR KIBIPOL® BR	Gomma S-SBR (Copolimero Stirene-Butadiene) Gomma BR (Polibutadienica)
TEGOSIL®	Additivi stabilizzanti al calore e ritardanti di fiamma per siliconi
DPG, TMQ	Acceleranti e antiossidanti
CELLCOM®	Agenti espandenti
COMPOUNDS	Compound per cavi: riempitivi, guaina e isolamento
CHEMLOK®	Additivi autoadesivi per gomma siliconica LSR e HCR
CPE	Polietilene Clorurato
FKM	Gomma FKM (Fluoro Elastomeri)
Acceleranti	Additivi acceleranti per elastomeri termoindurenti (CBS, MBT, MBTS, TBBS, TBzTD, TiBTD, TDEC, ZBEC, ETU)
H-NBR	Gomma Nitrilica Idrogenata
CSM	Gomma CSM (Polietilene Clorosulfonato)
IR	Gomma IR (Isoprene)
ECO	Gomma ECO (Poliepicloridrina)

### Performance Products



SCIGRIP	Adesivi acrilici strutturali
DOWSIL	Fluidi ed adesivi siliconici per i settori industriale ed elettronica
DYMAX	Adesivi UV, oligomeri e lampade UV per i settori industriale, elettronica e medicale
Solvay composite	Resine e prepreg in fibra di carbonio per composite

**Biesterfeld Polybass S.p.A.**

Via Daniele Manin 5  
20121 Milano (Mi)  
Tel.: +39 027621281  
Fax: +39 0276006403  
[info@biesterfeldpolybass.com](mailto:info@biesterfeldpolybass.com)  
[www.biesterfeldpolybass.com](http://www.biesterfeldpolybass.com)

**Biesterfeld Polychem S.r.l.**

Via Daniele Manin 5  
20121 Milano (Mi)  
Tel.: +39 0276006424  
Fax: +39 0276006403  
[info@biesterfeldpolychem.com](mailto:info@biesterfeldpolychem.com)  
[www.biesterfeldpolychem.com](http://www.biesterfeldpolychem.com)

**Published by:**

Biesterfeld Polybass S.p.A and Biesterfeld Polychem S.r.l.  
Via Daniele Manin 5, 20121 Milano (Mi), Italy

**Disclaimer:**

Our advice, information or recommendations regarding application shall be provided to the best of our knowledge. As the actual application is beyond our scope of influence, and as the circumstances of such application are not completely foreseeable, written and verbal indications, suggestions etc. can only be provided on a non-binding basis.