












Su Partner para
plásticos y aditivos


Polímeros de Estireno

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
 CLEAR KIBITON®	SBC	Copolímero Estireno Butadieno	CHIMEI
 CLEAREN	SBC	Copolímero Estireno Butadieno	DENKA
 ECOLOGUE®	ABS	Acrilonitrilo Butadieno Estireno 70% PCR	CHIMEI
 INPACTO®	EPS	Poliestireno Expandible	SYNTHOS STYRENICS
 INSPHERE®	EPS	Poliestireno Expandible Ignífugo	SYNTHOS STYRENICS
 INVENTO®	EPS	Poliestireno Expandible Ignífugo Gris	SYNTHOS STYRENICS
 KIBILAC®	ASA	Acrilonitrilo Estireno Acrilato	CHIMEI
 KIBISAN®	SAN	Copolímero Estireno Acrilonitrilo, Contacto Alimentario	CHIMEI
 KIBITON®	SBS	Estireno Butadieno Estireno	CHIMEI
 LG ABS	ABS	Acrilonitrilo Butadieno Estireno, Automocion	LG CHEM
 LG ABS	ABS	Acrilonitrilo Butadieno Estireno, Automocion, PCR 30%, Reciclado Mecanico	LG CHEM
 LG ABS	ABS	Acrilonitrilo Butadieno Estireno, Automocion, Bio-basado	LG CHEM
 LG ASA	ASA	Acrilonitrilo Estireno Acrilato, Automocion	LG CHEM
 LG ASA	ASA	Acrilonitrilo Estireno Acrilato, Automocion, PCR 20% Reciclado Mecanico	LG CHEM
 LG ASA	ASA	Acrilonitrilo Estireno Acrilato, Automocion, Bio-basado	LG CHEM
 LG M-ABS	M-ABS	Copolímero Metilmetacrilato Butadieno Estireno	LG CHEM
 LG M-ABS	M-ABS	Copolímero Metilmetacrilato Butadieno Estireno, PCR 30% Reciclado Quimico	LG CHEM
 LG SAN	SAN	Copolímero Estireno Acrilonitrilo	LG CHEM
 MGG rABS	rABS	Acrilonitrilo Butadieno Estireno reciclado	MGG
 MGG rPS	rPS	Poliestireno reciclado	MGG
 MICROGRANULATE®	PS	GPPS Microgranulado	SYNTHOS STYRENICS
 POLYLAC®	ABS	Acrilonitrilo Butadieno Estireno	CHIMEI
 POLYLAC®	M-ABS	Copolímero Metilmetacrilato Butadieno Estireno	CHIMEI
 POLYSTROL®	PS	Poliestireno transparente	BASF







Poliolefinas

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
 ELTEX® MED	PP / PE	Medical PP, HDPE & LDPE	INEOS
 ELTEX® PF	PE	mLLDPE	
 ELTEX® / RIGIDEX®	PE	HDPE	
	PE	LLDPE-C6	
	PE	LDPE	
 ELTEX® / RIGIDEX®	PP	Homopolimero, Random, Copolimero	MGG
 RIGIDEX®	R-TPO	Elastomero termoplástico de reactor de base Olefina	
 Recycl-IN	PE y PP	Post-Consumer Recycled Compound	
 MGG rPP	rPP	Polipropileno reciclado	






Copolímero cíclico de bloque

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
 VIVION™	CBC	Copolímero cíclico de bloque	USI



PC y PC Compounds

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
LUPOY®	PC	Policarbonato Opaco	LG CHEM
LUPOY®	PC/ABS	Policarbonato/ABS	LG CHEM
LUPOY®	PC/ASA	Policarbonato/ASA	LG CHEM
 LUPOY®ER	PC,	Policarbonato Opaco PCR Reciclado Mecanico	LG CHEM
 LUPOY®ER	PC/ABS	Policarbonato/ABS PCR Reciclado Mecanico	LG CHEM
 LUPOY®ER	PC/ASA	Policarbonato/ASA PCR Reciclado Mecanico	LG CHEM
TARFLON®	PC	Policarbonato Especialidades	IDEMITSU
WONDERLITE®	PC	Policarbonato	CHIMEI
WONDERLOY®	PC/ABS	Policarbonato/ABS, ignifugo	CHIMEI
 ECOLOGUE®	PC	Policarbonato PCR FR Reciclado Mecanico	CHIMEI
 ECOLOGUE®	PC/ABS	Policarbonato/ABS PCR FR Reciclado Mecanico	CHIMEI
 MGG rPC/ABS	rPC/ABS	Blend Policarbonato 100% PCR	MGG



Polímeros Altas Prestaciones

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
AVASPIRE®	PAEK	Poliariletercetona	SYENSQO
HALAR®	ECTFE	Etileno-clorotrifluoroetileno	SYENSQO
KETASPIRE®	PEEK	Polieteretercetona	SYENSQO
LUMILOY®	PPE/PA	Blends de Polifenileno Ether/PA	LG CHEM
LUMILOY®	PPE/PS	Blends de Polifenileno Ether/PS	LG CHEM
LUVOCOM®	HPTC	Compounds Termoplásticos de Altas Prestaciones	LEHMANN & VOSS & CO
LUVOCOM® 3F	HPTC	Termoplásticos para Impresión 3D	LEHMANN & VOSS & CO
LUVOSINT®	HPTC	Termoplásticos para Sinterizado por Láser	LEHMANN & VOSS & CO
  RYTON®	PPS	Sulfuro de Polifenileno	SYENSQO
 RADEL®	PPSU	Polifenilsulfona	SYENSQO
 SELCION®	LCP	Polímero de cristal líquido	WOTE HIGH PERFORMANCE MATERIALS
SKYPURA®	PCT	Tereftalato de policiclohexileno dimetilo	SK CHEMICALS
SOLEF	PVDF	Fluoruro de polivinilideno	SYENSQO
 UDEL®	PSU	Polisulfona	SYENSQO
VERADEL®	PES	Polietersulfona	SYENSQO
VESPEL®	PI	Poliimida	DUPONT
XAREC®	SPS	Poliestireno Sindiotáctico	IDEMITSU

Metilmetacrilatos

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
ACRYSTEX®	SMMA	Copolímero Estireno Metilmetacrilato	CHIMEI
CRYSTALUX®	PMMA	Polimetilmetacrilato	LX MMA
 CRYSTALUX®	PMMA	Polimetilmetacrilato PCR 30% Reciclado Mecanico	LX MMA
 CRYSTALUX®	PMMA	Polimetilmetacrilato PCR 30% Reciclado Quimico	LX MMA
DENKA MBS	MBS	Metilmetacrilato Butadieno Estireno	DENKA








Poliacetal

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
 DELRIN®	POM	Polioximetileno Homopolímero	DELRIN
 DELRIN® Renewable Attributed	POM	Polioximetileno Homopolímero	DELRIN





Poliamidas

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
 PROMYDE®	PA 6	Poliamida 6	NUREL
 PROMYDE® BIO	PA 6	Poliamida 6	NUREL
 RECOMYDE®	PA 6	Poliamida 6 con % PIR	NUREL
SELAR®	PA 6I/6T	Poliamida Amorfa	CELANESE
ZYTEL®	PA 6.12	Poliamida 6.12	CELANESE
 ZYTEL® HTN	PPA	Poliamida Semi-Aromática, PPA Poliftalamida	CELANESE
ZYTEL® / MINLON®	PA 6	Poliamida 6	CELANESE
 ZYTEL® / MINLON®	PA 6.6	Poliamida 6.6	CELANESE
 ZYTEL® ECO-R	PA 6.6	Poliamida 6.6	CELANESE
 ZYTEL® RS	PA 6.10	Poliamida 6.10	CELANESE
 ZYTEL® RS	PA 10.10	Poliamida 10.10	CELANESE
CELANYL®	PA 6	Poliamida 6	CELANESE
CELANYL®	PA 6.6	Poliamida 6.6	CELANESE
 FRIANYL®	PA 6	Poliamida 6	CELANESE
 FRIANYL®	PA 6.6	Poliamida 6.6	CELANESE
 ECOMID®	PA	Poliamida con contenido reciclado	CELANESE
 TYNEX®	PA	Filamentos Poliamida	CELANESE


Poliéster Termoplásticos

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
 CRASTIN®	PBT	Tereftalato de polibutileno	CELANESE
 CELANEX®	PBT	Tereftalato de polibutileno	CELANESE
 ECOTRIA®	PET-(PCR)	Tereftalato de etileno de poliéster con contenido PCR	SK CHEMICALS
 ECOZEN®	PETG	Bio-Polietilentereftalato Glicol	SK CHEMICALS
 RYNITE®	PETP	Polietilentereftalato	CELANESE
 SKYGREEN®	PCTG	Tereftalato de policiclohexilendimetileno Glicol	SK CHEMICALS
 SKYPET® / SKYGREEN®	PETG	Polietilentereftalato Glicol	SK CHEMICALS




Elastómeros Termoplásticos

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
ELASTOLLAN®	TPU	Poliuretano Termoplástico	BASF POLYURETHANES
 ELASTOLLAN® N	TPU	Contenido de carbono de origen biológico	BASF POLYURETHANES
 ELASTOLLAN® BMB	TPU	Materia prima biológica atribuida por balance de masa	BASF POLYURETHANES
HYTREL®	TPC	Termoplástico Copolímero Éter Ester	CELANESE
 HYTREL® ECO-B	TPC	Termoplástico Copolímero Éter Ester	CELANESE
NYLABOND™		Caucho termoplástico, adherencia modificada para poliamida	RTP
 SANTOPRENE™	TPV	Elastómero Termoplástico Vulcanizado	CELANESE

Productos biocompostables

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
 INZEA	PLA	Biopolímero Base Almidon y PLA (Ácido poliláctico)	NUREL

Modificadores de Polímeros y Aditivos

NOMBRE COMERCIAL	ABREVIACIÓN QUÍMICA	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
KUMHO ABS & ASA	ABS & ASA Powder	Modificador de Impacto	KUMHO
EBAC®/EBAC+®	EBA	Copolímero de etileno-acrilato de butilo	WESTLAKE CHEMICAL
ELASTOSTAT®	TPU	Agente Antiestático Permanente	BASF POLYURETHANES
ELEVATE®	EVA	Etileno Vinilacetato	WESTLAKE CHEMICAL
 ELTEX® P	PP / PE	HPP, RCP, HDPE, Reactor Powder	INEOS
 ELTEX® PF	POP	Polioléfina Plastomérica	INEOS
EMAC®/EMAC+®	EMA	Copolímero de etileno-acrilato de metilo	WESTLAKE CHEMICAL
EXACT™	POE EOR	Polioléfina Elastomérica Octeno	EXXON MOBIL
EXXELOR™ polymers	MAH	Modificador Compatibilizante polaridad	THE COMPOUND COMPANY
 HYTREL®	TPC	Termoplástico Copolímero Éter Ester	CELANESE
LUCENE™	POE EBR	Polioléfina Elastomérica Buteno	LG CHEM
TYMAX®	MAH	Modificador Compatibilizante polaridad	WESTLAKE CHEMICAL
VISTAMAXX™ performance polymers	TPE-O	Elastómero de Base Polioléfina	EXXON MOBIL

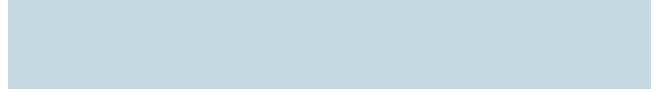
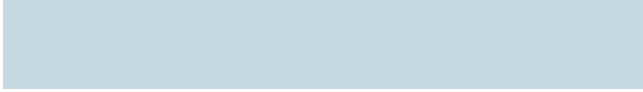
Productos de Ayuda de Procesos

NOMBRE COMERCIAL	DESCRIPCIÓN QUÍMICA	PROVEEDOR
PLASTOCLEAN®	Producto Líquido de Limpieza de Husillos	BIESTERFELD PLASTIC





He leído la [política de privacidad](#).



Publicado por:

Biesterfeld Ibérica S. L. U. C/Constitución 3, 3º 1ª 08960
Sant Just Desvern + 34 934705630 www.biesterfeld.com

Renuncia:

Nuestro asesoramiento técnico, la información o las recomendaciones se dan según nuestro mejor conocimiento. Dado que la aplicación real está fuera de nuestro alcance de influencia y como las circunstancias de tal aplicación no son completamente previsible, las indicaciones escritas y verbales, sugerencias etc., sólo pueden proporcionarse de forma no vinculante.



Biesterfeld Ibérica S. L. U.
C/Constitución 3, 3º 1ª
08960 Sant Just Desvern
España
comercial@biesterfeld.com
www.biesterfeld.com

Biesterfeld Ibérica sucursal em Portugal
Praça Dr. Francisco Sá Carneiro 219
Galeria Direita
4200-313 Porto
Portugal
comercial.pt@biesterfeld.com
www.biesterfeld.com



Enero 2024